





Brehms Thierleben.

3meiter Banb.

Brehms

Thierleben.

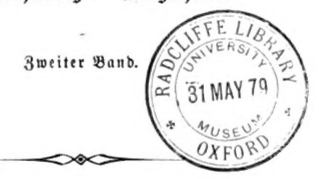
Allgemeine

Runde des Thierreichs.

Große Ansgabe.

3 weite umgearbeitete und vermehrte Auflage.

Erfte Abtheilung - Säugethiere.



Leipzig. Berlag des Bibliographischen Instituts. 1877.

Mue Rechte vom Berleger vorbehalten.

Die

Säugethiere

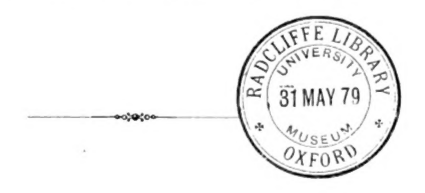
pon

Dr. A. E. Brehm.

3meiter Band:

Raubthiere, Kerfjager, Mager, Bahnarme, Bentel- und Gabelthiere.

Mit 173 Abbildungen im Text und 15 Tafeln von Suftav Mühel, Sudwig Beckmann, C. F. Deiker und Robert Aretschmer.



Leipzig. Berlag des Bibliographischen Instituts. 1877.

Inhalt des zweiten Bandes.

Bierte Ordnung: Raubthiere (Carnivora)

(Fortjegung.)

Seite ,	Eeite
Dritte Familie: Bianen (Hyaenidae).	Steinmarber (M. foina) 60
1. Gippe: Sianen (Hyaena)	Bobel (M. zibellina) 64
Tüpfelbiane (H. crocuta)	Fichtenmarber (M. americana) 68
Schabrafenhiane (H. brunnea) 10	Fischermarber (M. Pennantii) 68
Streifenhiane (H. striata) 10	Charjamarber (M. flavigula) 69
2. Sippe: Zibethianen (Proteles)	2. Sippe: Stinfmarber (Foetorius) 69
Grbwolf (P. Lalandii)	31tiš (F. Putorius) 69
Groupely (P. Latandil)	Tigeristis (F. sarmaticus) 70
Bierte Familie: Schleichtagen (Viverridae).	Frett (F. Furo) 76
1. Sippe: Bibetfaben (Viverra) 19	Biefel (F. vulgaris) 81
Gipette (V. Civetta)	Dermelin (F. Erminea) 87
Bibetfate (V. Zibetha)	Mörz (Putorius Lutreola) 95
Rasse (V. indica)	Mint (P. vison) 96
Linfang (V. gracilis)	3. Sippe: Bielfrage (Gulo) 103
Genetifaße (V. Genetta)	Bielfraß (G. borealis) 103
2. Sine: Rahenfretts (Bassaris) 28	4. Sippe: Suronen (Galera) 109
Rabenfrett (B. astuta) 28	Sprare (G. barbara) 109
3. Sippe: Rollmarber (Paradoxurus) 30	Grison (G. vittata) 112
Balmenroller (P. hermaphroditus) 31	5. Sippe: Ottern (Lutra)
Rujang (P. fasciatus) 31	Fischotter (L. vulgaris) 114
garvenroller (P. larvatus) 34	Contra (L. brasiliensis) 124
4. Supe: Hunderoller (Cynogale) 35	Secotter (Enhydris lutris) 126
Mampalen (C. Benettii)	6. Sippe: Stinfthiere (Mophitis) 132
5. Sippe: Manguften (Herpestes) 37	Stinfthier (M. suffocans) 132
3chneumon (H. Ichneumon) 37	Chinga (M. varians) 133
Mungos (H. griseus) 41	7. Sippe: Banbiltiffe (Rhabdogale) 137
Golbstaubmanguste (H. javanicus) 41	Borilla (R. mustelina) 137
Melen (H. Widdringtonii) 45	8. Sippe: Honigbachse (Mellivora) 139
Rebramanguste (H. taeniotus) 45	Sonigbache (M. capensis) 139
Krabbenmanguste (H. cancrivorus) 49	9. Sippe: Stintbachse (Midaus) 149
Ruchsmanguste (H. penicillatus) 50	Stintbache (M. meliceps) 142
6. Sippe: Scharrthiere (Rhyzaena) 50	10. Gippe: Dachse (Meles) 144
Surifate (R. tetradactyla) 50	Dache (M. Taxus)
7. Sippe: Rufimanfes (Crossarchus) 51	Sechfte Familie: Baren (Ursidae).
Rufimanse (C. obseurus) 51	1. Sippe: Großbaren (Ursus) 156
	Landbar (U. arctos)
Fünfte Familie: Marber (Mustelidae).	Grielibar (U. cinereus) 170
1. Sippe: Ebelmarber (Martes) 54	Baribal (U. americanus) 174
(Shelmarber (M. abietum) 54	Rragenbar (U. torquatus) 178

Seite	Zei:
Untersippe: Sonnenbaren (Helarctos) 179	3. Sippe: Rafenbaren (Nasua) 20
Bruan (Ursus malayanus) 179	Rafenbar (N. narica), 20:
Unterfippe: Lippenbaren (Prochilus) 181	Beigrüffelbär (N. leucorhyncha) 202
Lippenbar (Ursus labiatus) 181	4. Sippe: Bidelbaren (Cercoleptes) 210
	Bidelbar (C. caudivolvulus) 211
	5. Sippe: Binturonge (Aretitis) 214
Giobar (Ursus maritimus) 184	Bintureng (A. Bintureng) 214
2. Sippe: Baschbären (Procyon) 193	6. Sippe: Ragenbaren (Ailurus) 215
Schupp (P. Lotor) 193	Panda (A. fulgens) 215
Fünfte Ordnung: Re	rfjäger (Insectivora).
Seite	, Seit
Erfte Familie: Belgflatterer (Galeopithecida).	4. Sippe: Biberfpismaufe (Myogale) 236
	Bijamipipmaus (M. pyrenaica) 237
Ginzige Sippe: Belgflatterer (Galeopithecus) . 220	Desinan (M. moschata)
Raguang (G. volans) 221	Committee and an arrangement of the committee and arrangement of the committee arrangement of the committee and arrangement of the committee arrangement of the com
Zweite Familie: Spithörnchen (Tupayae).	Fünfte Familie: Borftenigel (Centetina).
Ginzige Sippe: Tanas (Cladobates) 223	1. Sippe: Schlitzugler (Solenodon) 240
Tana (C. Tana)	Mmiqui (S. cubanus) 240
Dritte Familie: Rohrrüßler (Macroselides).	2. Sippe: Borftenigel (Contetes) 241
Gingige Sippe: Elefantenfpitmäufe (Macroselides) 225	Tanret (C. ocaudatus) 24
Elefantenspitmans (M. typicus) 225	
Bierte Familie: Spigmaufe (Soricidea).	Sechfte Familie: Igel (Erinacei).
	1. Sippe: 3gel (Erinaceus) 243
1. Sippe: Spihmäuse (Sorex)	3gel (E. europaeus)
Balbspitmans (8. vulgaris)	39.6 (21 0110)
2. Sippe: Felbspitmäuse (Crocidura) 230	Siebente Familie: Dulle (Talpina).
Hausspihmaus (C. Araneus)	
Bimperspitmaus (C. suaveolens) 231	1 Sippe: Maulwürfe (Talpa) 250
3. Sippe: Bafferfrigmause (Crossopus) 232	Maulwurf (T. enropaea) 250
Basserspihmaus (C. fodiens) 232	Blinbmull (T. caeca) 26
Sedfte Ordnung:	Mager (Rodentia).
Scite	Seit .
Erfte Familie: Bornchen (Selurina).	Bweite Familie: Bilche (Myoxina).
1. Cippe: Tagbornchen (Seiurus) 270	1. Sippe: Siebenschläfer (Myoxus) 300
Eichborn (8. vulgaris) 271	Siebenfcläfer (M. Glis) 300
2. Sippe: Flughörnchen (Pteromys) 279	Baumfcläfer (M. Dryas) 309
Taguan (P. Petaurista) 279	2. Sippe: Gartenbilde (Eliomys) 309
Flatterhörnchen (P. volans) 281	Gartenichläfer (E. Nitela) 309
Msapan (P. volucella) 282	3. Sippe: Maufebilde (Muscardinus) 312
3. Sippe: Badenhörnchen (Tamias) 284	Safelmans (M. avellanarius) 315
Burunduf (T. striatus) 284	
Sadi (T. Lysteri) 285	Dritte Familie: Biber (Castorina).
4. Sippe: Bifelbornden (Xerus) 287	Gingige Sippe: Biber (Castor) 317
Schilu (X. rutilus)	Biber (C. Fiber)
5. Sippe: Zisel (Spermophilus) 290	Ranababiber (C. canadensis) 319
Bifel (S. Citillus) 290	
6. Sippe: Prairiehunde (Cynomys) 294	Bierte Familie: Springmanfe (Dipodida).
Brairichund (C. Ludovicianus) 294	1. Sippe: Bupfmaufe (Jaculus) 328
7. Sippe: Murmelthiere (Arctomys) 297	Supfniaus (J. hudsonius) 328
Bobaf (A. Bobac)	2. Sippe: Springmaufe (Dipus) 330
Alpenmurmelthier (A. Marmota) 301	Buftenfpringmaus (D. aegyptins) 331

Inhalt.

Geite	<u>Cei</u>
3. Sippe: Sanbspringer (Seirtotes) 337	2. Sippe: Baumftachelschweine (Erethizon) . 41
Bferbespringer (8. jaculus) 337	Urfon (E. dorsatum) 41
4 Sippe: Springhafen (Pedetes) 340	3. Sippe: Quaftenftachler (Atherura) 41
Springhafe (P. caffer) 340	Quaftenstachler (A. africana) 41
Fünfte Familie: Maufe (Murina).	4. Sippe: Stachelschweine (Hystrix) 41
1. Cipre: Rennmäuse (Psammomys) 344	Stachelichwein (H. cristata) 41
Sandrennmaus (P. obesus) 345	Gifte Familie: Sufpfotler (Cavlina).
2. Sippe: Manfe (Mus)	1. Sippe: Meerschweinchen (Cavia) 42
Sausratte (M. Rattus) 348	Meerschweinden (C. cobaya) 42:
Wanberratte (M. decumanus) 349	2. Sippe: Maras (Dolichotis) 420
Saušmauš (M. Musculus) 359. 360	Mara (D. patagonica) 42
Waldmans (M. sylvaticus) 359, 364	3. Sippe: Agutis (Dasyprocta) 42
Brandmaus (M. agrarius) 360, 364	Mguti (D. Aguti) 429
Zwergmans (M. minutus)	4. Sipre: Balas (Coelogenys) 43:
Streifenmaus (M. barbarus)	Bafa (C. Paca)
3. Sippe: Samftermaufe (Cricetus)	5. Gippe: Bafferichmeine (Hydrochoerus) 43
Samfter (C. frumentarius) 369	Bafferschwein (H. Capybara) 43
Cechfte Familie: Buhlmaufe (Arvicolina).	
1. Sippe: Bisamratten (Fiber) 376	Zwölfte Familie: Trugratten (Muriformes).
Onbatra (F. zibethicus) 376	1. Sippe: Strauchratten (Octodon) 44
2. Sippe: Büblratten (Arvicola) 379	Degu (O. Cummingii) 44
Bafferratte (A. amphibius) 379	2. Sippe: Rammratten (Ctenomys) 442
Schneemaus (A. nivalis) 384	Tufotufo (C. magellanicus)
Baldwühlmans (A. glareolus) 386	3. Sippe: Gundie (Ctenodactylus) 44
Erbmaus (A. agrestis) 386	Gunbi (C. Massoni)
Felbmans (A. arvalis) 387	4. Sippe: Ferfelratten (Capromys) 445
Burzelmaus (A. oeconomus) 391	Sutia: Conga (C. pilorides) 445
Höhlenmaus (A. subterraneus) 392	5. Cippe: Schweifbiber (Myopotamus) 447
3. Sippe: Lemminge (Myodes) 393	Schweifbiber (M. Coypu) 447
Lemming (M. Lemmus) 393	Dreigehnte Familie: Safenmaufe (Chinchillina).
Siebente Familie: Burfmaufe (Cunicularia).	1. Sippe: Chinchillas (Eriomys) 450
1. Einte: Blindmäuse (Spalax)	Chinchilla (E. Chinchilla) 450
Blindmans (8. Typhlus)	Bollmans (E. lanigera) 450, 453
2 Sipe: Strandgräber (Bathyergus) 401	2. Sippe: Safenmäuse (Lagidium) 453
Stranbaräber (B. maritimus) 401	Safenmaus (L. Cuvieri) 450
	3. Sippe: Biscachas (Logostomus) 450
Abte Familie: Zascheumäuse (Saccomyina).	Biscacha (L. trichodaetylus) 456
Gingige Sippe: Tafchenspringmäuse (Dipodomys) 402	Bierzehnte Familie: Safen (Leporina).
Taschenspringer (D. Philippii) 402	1. Sippe: Safen (Lepus)
Reunte Familie: Zafchenratten (Geomyina).	Kelbhase (L. vulgaris)
Einzige Sippe: Tafchenratten (Geomys) 403	Alpenhase (L. timidus)
Coffer (G. bursarius) 403	Grneb (L. aethiopicus)
Bebnte Familie: Stachelichweine (Aculeata).	Raninchen (L. cuniculus) 477
1. Sippe: Greifstachler (Cercolabes) 407	2. Gippe: Pfeifhafen (Lagomys) 481
Baumftacler (C. novae hispaniae) 407	Alpenpfeifhase (L. alpinus) 481
Guanbu (C. prehensilis) 412	Ogotona (L. Ogotona) 481
Siebente Ordnung: 3	ahnarme (Edentata).
Erfte Familie: Faulthiere (Bradypoda), Seite	Eelt .
1. Gippe: Zweizehenfaulthiere (Choloepus) 486	Zweite Familie: Gürtelthiere (Dasypodina).
Unau (C. didactylus) 487	1. Sippe: Armabille (Dasypus) 500
2. Gippe: Dreigebenfaulthiere (Bradypus) 487	Borftengürtelthier (D. villosus) 501
Mi (B. tridactylus)	Gechebinbengurtelthier (D. sexeinetus) . 501

	Seite : Seite
Rugelgürtelthier (D. trieinetns)	506 2. Sippe: Ameisenbaren (Myrmecophaga) 518
Riesengürtelthier (D. gigas)	F00
	(France (M. Antidoctula) 505
2. Sippe: Mantelgürtelthiere (Chlamydophorus)	Sharaamaifantreller (M. didactyla) 597
Gürtelmaus (C. truncatus)	3. Sippe: Schuppenthiere (Manis)
	of any and any
Pritte Familie: Ameifenfreffer (Entomopha	ga). Langichwanzichuppenthier (M. longican-
	data)
1. Sippe: Erbfertel (Orycteropus)	516 Pangolin (M. pentadactyla) 532
Kapsches Erbserkel (O. capensis)	516 Steppenschuppenthier (M. Temminckii) . 535
Dritte Reihe:	Doppelscheidenthiere.
Mate Ordnung. 38	sentefthiere (Marsupialia).
angre comming.	, the state of the
	Seite Ecite
Erfte Familie: Beutelmarber (Dasyuridae	e). Budereichhorn (P. sclureus) 570
1. Sirpe: Beutelwolfe (Thylacinus)	
Peutelwolf (T. cynocophalus)	545 - 2. Sippe: Beutelmäuse (Acrobates) 574
2. Sippe: Marberbeutler (Dasyurus)	50.00
Teufel (D. ursinus)	0 01 0 of 1 (D) 1 1 1 1
Tüpfelbeutelmarber (D. viverrinus)	P TOP
3. Sippe: Beutelbilche (Phascologalo)	
Lafa (P. penicillata)	0
4. Siepe: Beutelmaufe (Antechinus)	
Beutelgilbmaus (A. flavipes)	Jepins (concream)
5. Sippe: Spitbeutler (Myrmecobius)	Sadita Samilia Shringhentelinterel Maccondida)
Ameifenbeutler (M. fanciatis)	1. Sippe: Ranaurus (Macropus) 591
Bweite Familie: Beutelratten (Didelphyde	ne). Riefentangurn (M. gigantous) 591
1. Sippe: Beutelratten (Didelphys)	. 558 Bademelon (M. Thetidis) 592
Opossum (D. virginiana)	
Rrebebeutler (Philander cancrivorus)	. 561 2. Gippe: Bergfängurus (Petrogale) 59-
2. Sippe: Schwimmbeutler (Chironectes)	. 562 Ressentänguru (P. penicillata) 59-
Schwimmbeutler (C. variegatus)	Meticulation (* 1 bearing)
Dritte Familic: Bentelbachfe (Saltatorla	200
1. Gippe: Beutelbachse (Perameles)	EQ.
Rasenbeutelbachs (P. nasuta)	
Bindenbeutelbachs (P. fasciata)	. 303
2. Sippe: Stutbeutler (Choeropus)	
Stubbeutler (C. scaudatus)	. 567 Siebente Familie: Bombate (Phascolomylda).
Bierte Familie: Rletterbeutelthiere (Phal	lan- Einzige Gippe: Bombate (Phascolomys) 60
gistidae).	Bombat (P. Wombat) 60
	Bombat (P. Wombat) 60

Reunte Ordnung: Gabeltfiere (Monotremata).

	Seite	Eelte
Erfte Familie: Ameisenigel (Echidnac).		Zweite Kamilie: Schnabelthiere (Ornithorhynchi).
Einzige Gippe: Ameifenigel (Echidna)	605	Gingige Sippe: Schnabelthiere (Ornithorhynchus) 609
Ameisenigel (E. hystrix)	605	Schnabelthier (O. paradoxus) 609

Berzeichnis der Abbildungen.

Auf befonderen Cafeln. Ceite Awergmans 10 365 37 Stachelichwein Suchetter 114 426 Kragenbar . . 178 Liepenbar . . 182 3weizebenfaulthier . Beikruffelbar . 202 Taguan 279 Riefenfängurn 3m Cext. Ranbthiere. 2 Geripp ber Tupfelbiane . . . Stinftbier . Turfelbiane 7 Soobrafenbiane . 11 14 19 22 Geripp des Baren 23 Raffe. 24 Baribal Einnerfate. 26 28 Bruan . . . Ausenfreit . Gisbar Polmenreller . . 30 Diviang . . . 32 Yamenreller . 35 36 42 Bebramanguite 46 Tanba 48 Rerfjäger. 49 50 Surifate Aufimanie . . . 51 Belmarber. 55 Steinmarber . 61 227 65 Handspitmans und Waldspitmans. 228 Aretteben und Iltis 70 80 Geripp bes Biefels 18 Desman. Biefel und Bermelin im Commerfleibe . . . 82 240 Biefel und Bernnelin im Binterfleibe . . . 83 242 244 Rerg. 96 Bielfraß . . . 245 103 Rael Geripp bes Maulmurfes . . . 256

												Geite
			N	age	T.							
Geripp bes Gid	ber	ndy	ens					•				269
Gidhorn												271
Nijapan												283
Umerifanisches												285
Edilu												288
												291
Bifel	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Prairiebund .												295
Alpenmurmelthi	er.			٠		•					•	301
Geripp ber Sas												306
Siebenschläfer u	nb	<u> </u>	rtei	ıjd	däj	er				•		307
Haselmaus	•							•				313
Geripp bee Bibe	erå											316
Biber												318
Geripp bes Pfei												327
28 üftenspringma	1113			Ė	Ċ		Ť					332
Wie beinringer	1112	•	•		÷	•	•	•	•	•	•	
Pfeibespringer.			•	•	•	•	•	•	•	•	•	341
Geripp bes Spi	ing	Det	en	•	•	•	•	•	•	•	4	
Springhase.												
Geripp ber Wa												
Hausratte												
Manberratte			_					_	_		_	350
Hausmaus												360
Brandmaus un	b 93	Bal	èm.	านร์								361
Streifenmans .												368
Hamster												369
Bisamratte												
Masserratte								•		-	•	
Schneemans .										•		384
Felbmaus												388
Lemming				ŧ		4				4		394
Plinbmans.		_			_		_		_			400
Lasdenspringer			•									402
Goffer												404
Geripp bee Sta	deli	фu	vein	es								406
Baumftachler .												408
Greifstachler .			•	•						Ť		412
44 4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	414
Luaftenstachler												417
Geripp bes Agu												
Meerschweinden												
Uguti												
Schäbel bes Pa	fa											435
Pala				į.					٠			436
Geripp bes Bor	ften	ferl	elŝ									441
Tegu												
Lufotufo												443
Hitia: Conga .												
Schweisbiber .												
Chinchilla												
Wollmans											_	454
Safenmans .			•					•		٠		456
Viocacha												457
Beripp bes Baf	CII											461

										Ceite
Hase										
Alpenbase							4	•		472
Kaninden		٠			٠			٠		411
Alpenpfeifhase					٠					482
	Bah	110	rm	•						
	•									100
Geripp bes Mi										
Dreizehenfaulthier .		•			٠	•	•	•	•	100
Geripp bes Gürtelthi										
Sechébinbengürtelthie										
Rugelgürtelthier										
Riesengürteltbier										
Gürtelmaus										
Geripp ber Tamanbu										
Durumi										
Tamanbua										
Zwergameisenfresser .		٠	•							528
Geripp bes Pangolin										
Langidwanziduppent	hier		•		Ą	٠		•	•	531
Pangolin										533
Steppenschuppenthier.	•						4			535
9	Beut	-It	hio							
			-							
Geripp bes Beutelmo										
Beutelwolf										
Teufel										
Tüpfelbeutelmarber .										
Taja										
Beutelgilbmaus	•	٠		•	÷					553
Umeisenbeutler										
Spossum										
Arcbobeutler										
Schwimmbeutler										
Najenbeutelbache										
Stutbeutler						٠			٠	568
Geripp bes Fuchetus	ι .		4		•		٠		a	570
Budereichhorn	•					٠				571
Beutelmaus							_			575
Zuchefusu								,		578
stoala		,								580
Geripp bes Ranguru										582
Pademelon										
Sasenspringer										593
Berglängurn										595
Baumfänguru										
Opossumratte										
Kängurnratte										
Geripp bes Bombat.										
Bombat und Breitsti										
	Vab		,							
Geripp bes Ameisenig										
Ameisenigel										
Beripp bes Schnabelt	hiere	ð			0	b		•	p	610



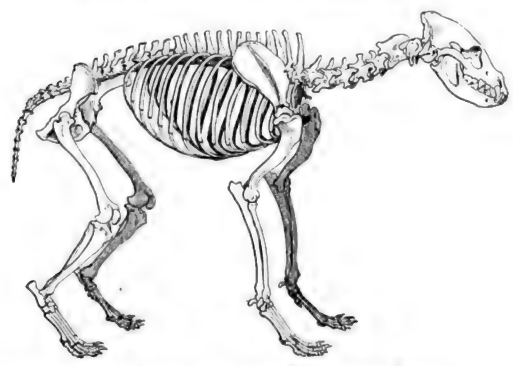
Dierte Ordnung.

Maubthiere (Carnivora).

(Fortfegung.)

Unter den Thieren der Schaubuden finden sich regelmäßig einige, denen sich, dant den Ersläuterungen des trintgeldheischenden Thierwärters, die besondere Ausmerksamkeit der Schaulustigen zuzuwenden pflegt. Der Erklärer versehlt nie, diese Thiere als wahre Scheusale darzustellen, und dichtet ihnen die sürchterlichsten Eigenschaften an. Mordlust, Raubgier, Grausamkeit, Blutdurst, Hinterlist und Tüde ist gewöhnlich das geringste, was der Mann ihnen, den Hiänen, zuschreibt; er lehrt sie regelmäßig auch noch als Leichenschänder und Todtenausgräber kennen und erweckt sichertsch ein gerechtes Entsehen in den Gemüthern aller naturunkundigen Zuschauer. Die Wissenschaft hat es die jeht noch nicht vermocht, solchen Unwahrheiten zu steuern, diese haben sich vielsmehr, allen Belehrungen zum Troke, seit uralter Zeit frisch und lebendig erhalten.

🚱 gibt wenige Thiere, beren Kunde mit jo vielen Fabeln und abenteuerlichen Sagen außgeichmudt worden ware wie die Beschichte ber Sianen. Schon bie Alten haben bie unglaublichsten Sachen von ihnen erzählt. Man behauptete, daß die hunde Stimme und Sinne verlören, sobald fie der Schatten einer Hiane trafe; man versicherte, daß die scheußlichen Raubthiere die Stipime des Menschen nachahmen sollten, um ihn herbeizulocken, dann plötlich zu überfallen und zu ermorden; man glaubte, daß ein und dasselbe Thier beide Geschlechter in sich vereinige, ja felbst nach Belieben das Geschlecht ändern und fich bald als männliches, bald als weibliches Wefen zeigen tonne. "Der lebb", jagt ber alte Begner, "gant scheutlich, voller blawer fladen, bat ichenhliche augen, welcher farb sich ohn underlaß anderet nach feinem gefallen: hat ein ftarret onbeweglich gnick gleuch dem Wolff ober Löuwen: in seinem grind wirdt ein edelgstein gefunden, edler tugend. Etlich schreybend daß sich seine augen nach seinem tod in ftein verwandlend. Sat ben der nacht ein scharpff gesicht, so er doch ben tag derselbigen schier beraubet ist: kann mit seiner Stimm nachuolgen und fich verglenchen ber ftimm ber menschen. Spenf find allerlen todte corper, in sennd der thieren oder der menschen: sol auch den gräberen nachhalten, so begirig ist er über das fleisch der menschen. Hat eine jo starde frafft zu entschläffen, daß er auch die menschen so er sunft ichlaffen findt, bermaffen entschläfft, daß fie on empfindlichkeit ligend zu dem raub bereitet." Das merkwürdiafte bei der Sache ift, daß diese Nabelei Wiederklang findet bei allen Völkerschaften, welche die Sianen fennen lernten. Ramentlich die Araber find reich an Sagen über diese Thiere. Man glaubt steif und fest, daß Menschen von dem Genusse des Hidnengehirnes rasend werben, und vergrabt den Ropf bes erlegten Raubthieres, um bofen Zauberern die Gelegenheit zu übernatürlichen Beschwörungen zu nehmen. Ja, man ift sogar fest überzeugt, daß die Siänen selbst Brebm, Thierleben. 2. Auflage. II.



Geripp ber Tüpfelbiane. (Aus bem Berliner anatomifden Daseum.)

nichts anderes sind als verkappte Zauberer, welche bei Tage in Menschengestalt umherwandeln, bei Nacht aber die Hännenmaste annehmen, allen Gerechten zum Berderben. Ich selbst bin mehrere Male von meinen arabischen Dienern herzlich und dringend gewarnt worden, auf hiänen zu schießen, und schauerliche Geschichten wurden mir über die Gewalt der verlarvten, höllischen Geister mitgetheilt.

"Diese verzauberten Menschen, die von Allah, bem Erhabenen, Berdammten", so sagte mir mein Diener Mali, "tonnen burch ben blogen Blid ihres boien Auges bas Blut in den Abern bes Gottseligen jum Stoden und bas Berg jum Stillstehen bringen, bie Eingeweibe austrodnen und ben Verstand verwirren. Einer unserer Herrscher, Churschid Pascha, ließ viele von den Dörfern verbrennen, — Gott segne ihn dafür! — in denen sich solche Zauberer befanden, und dennoch ift ihre Anzahl immer noch groß genug, und fie find übermächtig, zum Schaden der Gläubigen. Zwar wird fie Allah in den tiefsten Pfuhl der Gölle schleudern; allein während sie leben, thut der Gläubige woft, ihnen aus dem Wege zu gehen und den Bewahrer zu bitten, daß er ihn vor den aus feinem Himmel herabgeschleuberten Teuseln in Gnaben bewahre. Jener Fürst starb eines frühen Todes, benn er verfuhr hart gegen alle Zauberer, und wahrlich! — nur der Blick des bösen Auges hat ihn unter die Erde gebracht. Glaube mir, ich selbst war in großer Gesahr; nur der Allmächtige hat mir geholfen und mein Herz gutem Rathe geöffnet. Meine Ohren waren bereit, die Stimme des Warners zu meinem Herzen zu führen. Ich wollte mit einem meiner Brüder Jagd anstellen auf jene nächtlichen Geister der Hölle, welche fich gar heftig auf dem Leichnam eines Kameles stritten, allein noch zur rechten Zeit wurde ich burch den Gohn eines weisen Scheich babon abgehalten. "Hört, o Ihr Gläubigen, auf die Stimme der Wesen, welche Ihr für hiänen haltet; gleicht fie wohl ber Stimme eines Thieres? Sicherlich nicht! Bleicht fie nicht vielmehr bem Weherufe eines jammernden Menschen? Gewiß! D, so glaubet mir, daß diese, welche Ihr für Thiere haltet, nichts anderes als große Sünder find, welche über ihre entsehliche Missethat jammern und klagen. Und wird diese Stimme nicht zugleich dem Gelächter eines Teufels gleich? So glaubet, daß der Berworfene aus ihnen spricht! Wiffet, daß von diesen Zauberwesen schon großes Unheil gestiftet worden ift. Ich kenne einen jungen Mann, der eine hiane tödtete. Er fühlte fich am anderen Tage schon vollkommen entmannt: er war zu einem Weibe gewandelt worden. Ich kenne einen anderen, deffen Gebein von Stunde an vertrodnete, nachdem er einen folchen Zauberer getödtet hatte. Laßt ab, meine Brüber!" Wir thaten es, und die ganze Nacht hindurch hörte ich das henlen der Hianen. Es war, als ob sich die Diener des Teusels (Gott schütze uns vor ihm!) gestritten hätten. Das waren keine Thiere, das waren wirkliche Zauberer, das waren die Söhne des Berfluchten. Meine Glieder zitterten vor Schrecken, meine Zunge ward dürr; meine Augen dunkelten, ich schlich mich unter Zagen hinweg und suchte mein Lager. So glaube auch Du mir, daß Du lebles thust, wenn Du Dein Gewehr auf jene abseuerst, die Du für Thiere hältst. Zwar sind sie, die höllischen Zauberer, verslucht und die Söhne des Berfluchten; ihnen wird nie das Gläck blühen: sie werden nimmermehr die Freuden des Baters genießen und besäßen sie einen Harêm gleich dem des Sultans; sie werden das Paradies nie zu sehen bekommen, sondern in der tiessten Racht der Hölle wimmern und ewig verloren sein: aber dem Frommen ist es nicht zuträglich, sie auszusuchen, und Dich, o Herr, habe ich als gerechten Mann erkannt; darum vernimm denn meine Warnung!"

Das Marchen und die Sage jucht fich immer feine Gestalten. Gin Thier, bon welchem fo viel wunderbares berichtet oder geglaubt wird, muß irgend etwas absonderliches in feiner Geftalt Dies finden wir denn auch bei den Sianen (Hyaenidae) bestätigt. Sie ahneln ben hunden und unterscheiden fich gleichwohl in jedem Stude von ihnen; fie reihen fich an jene Familie an und stehen vereinzelt für fich ba. Ihr Anblick ift teineswegs anmuthig, fondern ent-Schieden abstogend. Alle Sianen find häglich, weil fie blog Andeutungen von einer Geftalt find, welche wir in vollendeterer Weise kennen. Einzelne Forscher seben sie als 3wittergestalten wischen Sund und Rage an; wir aber konnen diefer Anschauung nicht beipflichten, weil die Sianen eine gang eigenthumliche Beftalt für fich felbft haben. Der Leib ift gedrungen, der Sals bid, ber Ropf ftark und die Schnauze fraftig und unschön. Die krummen, vorderen Läufe find langer als die hinteren, wodurch der Ruden abschüffig wird, die Füße vierzehig. Die Lauscher find mur fparlich behaart und unebel geformt; die Geher liegen ichief, funkeln unheimlich, unftet, und zeigen einen abstoßenden Ausbrud. Der bide, scheinbar fteife hals, die buschig behaarte Lunte, welche nicht über das Fersengelent hinabreicht, und der lange, lodere, rauhe Pelz, welcher fich lange bes Rudens in eine schweinsborftenähnliche Dahne verlangert, die dustere, nächtige Farbung ber hagre endlich: bies alles vereinigt fich, ben gangen Gindrud ju einem unangenehmen ju machen. Bubem find alle Sianen nachtthiere, befigen eine widerwärtige, mißtonende, freischende ober wirflich gräßlich lachenbe Stimme, zeigen fich gierig, gefräßig, verbreiten einen üblen Geruch und haben nur uneble, fast hinkende Bewegungen, offenbaren auch gewöhnlich etwas gang absonderliches in ihrem Wefen: turz, man kann fie unmöglich schön nennen. Die vergleichende Forschung findet noch andere ihnen eigenthumliche Merkmale auf. Das Gebig tennzeichnet ben ausschließlichen Fleischfreffer. Die außerorbentliche Stärfe ber plumpen Bahne fest bas Thier in ben Stand, die Ueberbleibsel der Rahrung anderer Fleischfreffer noch für fich nugbar zu machen und Die ftartsten Anochen zu zerbrechen. Beim hunde bilden die Schneidezähne in ihrer Reihe einen Rreisabschnitt, bei ben Sianen fteben fie in einer geraben Linie und werben badurch Urfache gu ber vorn breiten, abgeplatteten Schnauge. Die Schneibezähne find fehr entwidelt, die Edzähne ftumpflegelig, die Ludzahne durch ihre ftart eingebrückten Kronen, die Badengahne burch ihre Maffigteit ausgezeichnet. Bierunddreißig Bahne bilden das Gebig; es fteben, wie beim hunde und anderen Raubthieren, drei Schneidegahne und ein Edjahn in jeder Rieferhalfte; bagegen tragt ber Oberfiefer jederfeits nur fünf, der Unterliefer nur vier Badengahne. Bon biefen wird oben wie unten bloß der lette nicht gewechselt, ift demnach als der einzige mahre Badenzahn aufzufaffen und erscheint im Obertiefer als fleiner Godergahn, mahrend ber lette Bahn bes Unterfiefers als Meischzahn ausgebildet ift. Das Milchgebiß enthält in jeder Rieferhälfte nur drei Badenjahne. Um Schabel find bemerkenswerth: der breite und ftumpfe Schnaugentheil, ber enge hirntaften, die ftarten und abstehenden Jochbogen und Leiften, im übrigen Gerippe die fehr traftigen Salswirbel, von benen die Alten glaubten, daß fie zu einem einzigen Stude verschmolzen, bie breiten Rippen zc. Mächtige Kaumuskeln, große Speichelbrüfen, die hornigbewarzte Junge, eine weite Speiseröhre und eigenthümliche Drüsen in der Aftergegend kennzeichnen die Thiere noch anderweitig.

Der Verbreitungstreis der Siänen ift ein fehr ausgedehnter. Sie finden fich in dem größten Theile Sud = und Westasiens bis jum Altai; besonders häufig find sie jedoch in gang Afrika, welcher Erdtheil deshalb auch als ihr eigentliches Baterland angesehen werden muß. Bei Tage sieht man fie nur, wenn sie durch einen Zusall aufgescheucht wurden; freiwillig verläßt keine Hiane ihren Schlupswinkel. Die Racht muß schon vollständig hereingebrochen fein, ehe fie daran benken, ihre Raubzüge zu beginnen. In-ftart bewohnten Gegenden wagen sie sich selten bis in die Rähe der Menschen heran; in bunner bevölkerten Landstrichen aber kommen sie auf ihren nächtlichen Wanberungen breift bis in das Innere der Ortschaften herein. Etwa eine Stunde nach Sonnenuntergang vernimmt man in den einsamsten Gebirgs - oder Waldgegenden, in der Steppe oder felbst in der Bufte das Geheul der einzeln oder in fleinen Gesellschaften umherschweisenden Thiere. In den Urwäldern Mittelafrikas und namentlich in den Uferwaldungen des Blauen Fluffes bilden diese Beuler einen formlichen Chor; denn sobald die eine mit ihrem abscheulichen Nachtgesange beginnt, stimmen die anderen augenblicklich ein. Das Beheul der gewöhnlichen (geftreiften) Hiane ift fehr mißtonend, aber nicht so widerlich, als man gesagt hat. Ich und meine ganze Reisegesellschaft sind durch dasselbe stets in hohem Grade beluftigt worden. Es ift fehr verschieden. Beisere Laute wechseln mit hochtonenden, freischende mit murmelnden oder knurrenden ab. gegen zeichnet fich das Geheul der geflecten Art durch ein wahrhaft fürchterliches Gelächter aus, ein Lachen, wie es die gläubige Seele und die rege Phantafie etwa dem Teufel und seinen höllischen Befellen zuschreibt, scheinbar ein Sohnlachen der Sölle selbst. Wer diese Tone zum erften Male vernimmt, tann fich eines gelinden Schaubers taum entwehren, und ber unbefangene Berftand erkennt in ihnen sofort einen ber hauptfächlichsten Gründe für die Entstehung der verschiedenen Sagen über unsere Thiere. Es ist sehr wahrscheinlich, daß sich die Hiänen mit ihren Nachtgefängen gegenseitig zusammenheulen, und soviel sicher, daß die Musik augenblicklich in einer Gegend verftummt, sobald einer der Beuler irgendwelchen Fraß gefunden hat. Besondere Erscheinungen, welche Berwunderung erregen ober Schreden verurfachen, werben von der gestreiften Siane immer mit Beheul, von der gefleckten mit Belächter begrußt. Go erschien, als wir in der Reitjahrenacht von 1850 zu 1851 mitten im Urwalde am Blauen Fluffe ein großes Feuer angegundet hatten, um nach unserer Beife das Fest zu seiern, auf der Gohe des steilen Uferrandes eine gestreifte Siane, trat so weit vor, daß sie grell von den Flammen beleuchtet und hierdurch Allen sichtbar wurde, begann ein wahrhaft jämmerliches Geheul, blieb aber ganz fest stehen und starrte in das Teuer. Erft die Antwort, welche wir ihr durch ein schallendes Gelächter gaben, vertrieb fie von ihrem Schauplage und jagte fie in bas Duntel ber Wälber gurud. Das hianengeheul ift geradezu unzertrennlich von einer Nacht im Urwalde, weil immer das tonangebende, welches die einzelnen anderen Stimmen gleichsam begleitet; denn die übrigen Raub- oder Nachtthiere des Waldes, wie Lowe, Panther, Elefant, Wolf und Nachteule, ftimmen bloß zuweilen in das endlose Nachtlied ber Bianen ein.

Solange die Nacht währt, sind die umherstreisenden Thiere in steter Bewegung, und erst gegen den Morgen hin ziehen sie sich wieder nach ihren Ruheplätzen zurück. In die Städte und Dörser kommen sie, nach meinen Beobachtungen, selten vor zehn Uhr nachts, dann aber auch ohne Scheu, selbst ohne sich durch die Hunde beirren zu lassen. In der Stadt Sennar am Blauen Flusse tras ich, von einem Gastmahle heimkehrend, um Mitternacht eine sehr zahlreiche Gesellschaft von Hiänen an und hielt sie, weil mich die Thiere sehr nahe an sich herankommen ließen, zuerst für Hunde, bis mich der kreischende, heisere Laut, den die eine ausstieß, belehrte, mit welchen Gästen ich es zu thun hatte. Ein einziger Steinwurf verjagte sie augenblicklich, und sie stoben nun wie dunkte Geister nach allen Seiten hin durch die Straßen der Stadt.

Bei ihren Wanderungen werden die Sianen ebensowohl durch den Geruch wie durch das Gebor und Geficht geleitet. Ein ftinkendes Mas versammelt regelmäßig zwei ober mehrere von ibnen. Ebenjo werden die hählichen Gesellen durch eine eingezäunte Berde von Schafen, Ziegen ober Rindern herbeigelodt und umschleichen dann mit lufternen Bliden, bezüglich mit unheimlich grunlichfunkelnden Augen ärgerlich die dichte Umgaunung, welche fie nicht zu durchdringen vermogen, und jegen burch ihr Geheul die eingeschloffenen hausthiere in gewaltigen Schrecken. Die wachsamen Sunde jener Gegenden treiben sie stets ohne große Dube gurud; fie find trefflich eingeichult, augenblidlich nach ber Seite hinzufturgen, von welcher ihren Schutbefohlenen eine Befahr droben konnte. Es kommt niemals vor, daß eine hiane ben muthigen Wachtern Stand hielte; fie ergreift vielmehr immer die Flucht vor der Meute, tommt aber nach fehr turzer Zeit wieder zurück. Sobald sie eine Beute gewittert hat, verstummt sie und trottet nun, so leise sie kann, — denn zum Schleichen bringt fie es nicht, — in furzen Abfahen näher und näher, äugt, lauscht und wittert, io oft fie ftillfteht, und ift jeben Augenblid bereit, die Flucht wieder zu ergreifen. Die geflectte Art ift etwas muthiger als die gestreifte, verhältnismäßig zu ihrer Größe aber immer noch erbarmlich feig und furchtsam. Alle Sianen greifen nur Thiere an, welche fich gar nicht wehren, namentlich Schafe, Biegen, Antilopen, junge Schweine und bergleichen, und auch biefe regelmäßig bon der Seite. Ginen Ochsen oder ein Pferd gerreißen fie außerft felten, und häufig genug find Falle vorgekommen, daß sogar ein muthiger Efel fie in die Flucht geschlagen hat. Sie richten also blog unter ben ichwächeren Sausthieren Schaben an. In diefem Kreife aber find die Berwüftungen, welche fie verursachen, jehr bedeutend. Auf eine wirkliche Jagd laffen fie fich da, wo der Gingeborene Biehaucht betreibt, nicht ein. Gie erscheinen inmitten ber nicht genügend geschütten Berbe, wurgen ein Thier nieder und freffen es auf, verfahren fo aber auch nur dann, wenn fie fein Mas finden. Anders ift es in allen Ländern Afrikas, in denen der halbwilde Mensch noch als Jager auftritt. Dier werden fie, wie Schweinfurth im Lande ber Rjamnjam erfuhr, zu wirklichen Jagothieren, verfolgen und heben bes Rachts Untilopen, reißen fie nieder, wie Wölfe ihre Beute, würgen fie ab und freffen fie auf. Solche Jagden muffen jedoch als Ausnahmen angesehen werden. Um liebsten ift es ihnen unter allen Umftanden, wenn fie ein Las finden. Um diefes herum beginnt regelmäßig ein Gewimmel, welches taum zu schildern ift. Gie find die Beier unter den Caugethieren, und ibre Befräßigkeit ift wahrhaft großartig. Dabei vergeffen fie alle Rudfichten und auch die Gleichguttigleit, welche fie fonft zeigen. Dan hort es fehr oft, daß die Freffenden in harte Rampfe gerathen; es beginnt dann ein Rrachzen, Rreischen und Gelächter, daß Abergläubische wirklich glauben konnen, alle Teufel ber Golle feien los und ledig. Durch die Aufräumung des Najes werden fie nutlich; ber Schaden, welchen fie den Berden zufügen, übertrifft jedoch jenen geringen Rugen weit, weil das Mas auch durch andere, viel beffere Arbeiter aus der Rlaffe der Bogel und ber Kerbthiere weggeschafft werden würde. Im tiefen Innern Ufrikas find die hiänen noch heutigen Tages die Bestatter der Leichname armer oder unfreier Lente, welche ihnen gleichsam jum Frage vorgeworfen werden, und noch mahrend ber türtischen Berrichaft mar es gar nichts feltenes, daß in Sennar und Obeid mahrend der Nachtzeit menschliche Leichname von ihnen gefressen wurden. In Sudoftafrita graben fie die nur leicht verscharrten Leichen ber hottentotten aus, und hierauf mogen fich alle die bofen Rachreden grunden, an denen fie noch jest zu leiden haben. Den Reifezugen durch Steppen und Wuften folgen fie in größerer oder geringerer Bahl, gleichsam, als ob fie wüßten, daß ihnen aus folchen Zügen doch ein Opfer werden muffe. Im Rothfalle begnügen fie fich mit thierischen Ueberreften aller Art, felbst mit trodenem Leder und dergleichen. Auf den Echlachtplagen, welche im Innern Afrikas immer vor ber Ortichaft liegen, raffen fie bas am Boden vertrodnete ftinkende Blut gierig auf und verschlingen dabei häufig eine Menge von Erde ober Strafenschmut; um die Rothhausen der Dorfbewohner sieht man fie regelmäßig beschäftigt.

Bon der Beute, welche eine hiane gefaßt hat, lagt fie fich nicht wieder abtreiben. Gie nimmt wenigstens ein Stud berfelben mit, und mas fie einmal im Rachen tragt, gibt fie lebendig nicht

wieder her, selbst wenn sie geschlagen oder sonstwie gemißhandelt werden sollte. Bielsach ist hinund hergestritten worden, ob die Hänen auch den Menschen angreisen oder nicht. Die gestreiste thut es ganz entschieden nicht, die gesteckte aber greist Kinder oder schlasende Erwachsene wirklich an und schleppt sie mit sich weg; denn ihre Krast ist so groß, daß sie bequem einen Menschen sorttragen kann. An erwachsene Männer wagt aber auch sie sich wohl nur äußerst selten, und deshalb fürchtet niemand die leibliche Stärke des Thieres.

Um die Zeit, in welcher es die meiste Beute gibt, im Jnnern Afrikas also zu Anfang der Regenzeit und im Norden im Frühlinge, wölft die Häne in einer selbstgegrabenen kunstlosen Röhre oder Felsenhöhle auf den nachten Boden drei bis sieben Junge, welche sie, solange diese klein und schwach sind, zärtlich liebt und mit vielem Muthe vertheidigt, später aber, nachdem die Jungen größer geworden, seig verläßt, sobald Gesahr droht. Die Jungen haben eine dichte, seine, aschgraue Behaarung mit einem schwarzen Streisen auf der Firste des Rückens, von welcher gleichgesärbte auf die Seite herablausen, und zwischen denen sich zerstreutstehende Flecken besinden.

In frühester Kindheit eingefangene hianen fann man fehr leicht zähmen; fie halten auch die Gefangenschaft fehr gut und dauernd aus, werden aber meistens im Alter ftaarblind.

Des Schabens wegen, welchen diese Raubthiere anrichten, werden fie von den europäischen Unfiedlern und auch von einigen anderen Bölkerschaften ziemlich regelmäßig und lebhaft verfolgt. Man schießt fie, fängt sie in Fallen oder Fallgruben, vergiftet sie und greift sie lebendig. Lettere Fangart wird namentlich in Egypten angewandt, und ich kann fie den übereinstimmendsten Nachrichten vieler glaubwürdigen Danner zufolge verbürgen. Der hiänenfänger begibt fich mit einem wollenen Teppiche an einen Felsspalt des Gebirges, in welchen er hianen zu finden hoffen darf, weil ihm derfelbe als Schlupswinkel seit Jahren bekannt ist. Vorsichtig weiterschreitend oder, wenn es eine Höhle ift, friechend, dringt er nach dem Lager des Thieres vor, bis die grünlichsunkelnden Augen ihm seine Beute verrathen. Sobald er sich nähert, zieht sich die Hiäne zornig kreischend jurud, soweit fie tann. Um hinteren Ende der Sohle endlich macht fie Salt; der Fanger nabert sich ihr, wirft ihr den Teppich über den Ropf und sich dann felbst auf ihn und die Siane, sucht, bas Thier foviel als möglich in denfelben zu verwickeln und bringt es dahin, daß der wüthende Nächtling fich im Teppiche festbeißt. Dann hat jener leichtes Spiel: er bindet die Beine gusammen und wirft schließlich eine Schlinge über ben hals, um daran die hiane zu erdroffeln, oder auch bloß auf die Schnauze, um diese zuzuschnüren. Ist dies einmal geschehen, so wird die Hiane, so sehr sie sich auch sträubt, leicht wehrlos gemacht. Die Mahammedaner benuten keinen einzigen Theil einer Siane, weil bas gange Thier mit Recht als unrein gilt. Bei ben friegerischen Stämmen der Wüste halt man es sogar für entehrend, sich mit einer Hiane in Kampf einzulassen, und jede Waffe, welche gebraucht worden ift, ein folches Thier zu tödten, hat damit in der Meinung der Krieger eine Scharte erhalten, welche niemals wieder ausgeweht werden kann; sie gilt wenigstens jum ferneren Gebrauche der Krieger für unfähig. Deshalb benutten die Araber des Weftens, wie Jules Gerard erzählt, eine ganz eigenthümliche Waffe gegen bie hianen, welche wohl fonst niemals mehr angewendet werden dürfte. Sie faffen nämlich eine hand voll feuchten Schlamm oder einen ähnlichen Stoff und stellen sich damit vor die liegende Hiane, streden ihre Sand aus und fagen spottend: "Sieh, mein Thierchen, wie schön ich bich schmuden will mit dieser Henna!" (Befanntlich die rothfärbenden Blätter eines Strauches, welche die arabischen Weiber benuten, um fich ihre Rägel und inneren Sandflächen roth zu farben.) Sobald bann die Siane fich erhebt, werfen fie ihr geschickt die Salbe in die Augen, hüllen fie in den Teppich, fesseln fie, bevor sie wieder volltommen zu Ginnen gefommen ift, bringen fie in ihre Dorfer und überantworten fie hier den Frauen und Kindern, welche sie zu Tobe steinigen.

In der Vorwelt waren die Hiänen über einen weit größeren Theil der Erde verbreitet als gegenwärtig und fanden sich auch in Deutschland ziemlich häufig, wie die vielfach aufgefundenen Knochen der Höhlen= und Vorweltshiänen hinlänglich beweisen. Gegenwärtig leben, so viel



behaupten, wie wir von Rüppell ersahren, die Abessinier. "Die gestedten Hänen", sagt genannter Forscher, "sind von Natur sehr seige, haben aber, wenn sie der Hunger quält, eine unglaubliche Kühnheit. Sie besuchen dann selbst zur Tageszeit die Häuser und schleppen kleine Kinder sort, wogegen sie jedoch nie einen erwachsenen Menschen angreisen. Ost wissen sie, wenn abends die Herde heimkehrt, eines der letten Schase derselben durch einen Sprung zu erhaschen, und meist gelingt es ihnen, trot der Bersolgung der Hirten, ihre Beute sortzuschleppen. Hunde werden hier nicht gehalten. Die Einwohner singen für uns mehrere große Hiänen lebendig in Gruben, die in einem von Dornbüschen umgebenen Gange angebracht werden, an dessen Ende eine nach ihrer Muster blötende Ziege angebunden wird. Man muß sie möglichst bald tödten, weil sie sich sonst einen Ausweg aus dem Gesängnisse wühlen." Ich habe die Tüpselhiäne in den von mir durchreisten Gegenden überall nur als seiges Thier kennen gelernt, welches dem Menschen schen aus dem Wege geht.

Am Rap bezeichnet man diese Art mit dem Namen Tigerwolf. "Sie ift dort", sagt Lichtenstein, "bei weitem das häufigste unter allen Raubthieren und findet sich selbst noch in ben Schluchten des Tafelberges, sodaß die Pächtereien gang in der Nähe der Kapftadt nicht selten bon ihr beunruhigt werden. Im Winter halt fie fich auf den Berghoben, im Sommer aber in den ausgetrodneten Stellen großer Ebenen auf, wo fie in bem boben Schilfe den hafen, Schleichkaken und Springmäufen auflauert, welche an folchen Stellen Wasser, Rühlung oder Nahrung suchen. Die Güterbesitzer in der Nähe der Kapstadt stellen fast jährlich Jagden an. Es gibt dort mehrere folche mit Schilfrohr bewachsene Riederungen; eine jede derselben wird umzingelt und an mehreren Stellen unter dem Winde in Brand gestedt. Sobald die hihe bas Thier zwingt, feinen hinterhalt zu verlaffen, fallen es die ringoum aufgestellten hunde an, und der Anblid diejes Rampfes ift ber hauptzweck ber ganzen Unternehmung. Inzwischen bringen die hianen in der Rähe der Stadt weniger Schaden als Rugen; fie verzehren manches Mas und vermindern die Anzahl ber diebischen Paviane und der liftigen Ginfterkagen. Dan hört es fehr felten, daß die Siane in biesen dichter bewohnten Gegenden ein Schaf gestohlen; denn fie ist scheu von Ratur und flieht vor bem Menschen, und man weiß tein Beispiel, daß fie jemanden angefallen hatte. Den Ropf trägt fie niedrig mit gebogenem Nacken; der Blick ist boshaft und scheu. Fast auf jeder Pächterei sindet man in einiger Entfernung von dem Wohnhaufe eine Siänenfalle, ein von Stein roh aufgeführtes Gebäude von zwei bis drei Meter im Geviert mit einer schweren Fallthur versehen, die von innen gang nach Art einer Maufefalle mit der Lockspeise in Berbindung steht und zuschlägt, sobald das Raubthier das hingelegte Nas von der Stelle bewegt. Aehnliche Fallen werden auch den Pardern gestellt. boch unterscheiden sich biese badurch, daß sie von oben durch aufgelegtes Gebalt geschlossen find, dahingegen die Tigerwolfsfallen oben offen find, weil dies Thier weder springt noch klettert. In manchen Gegenden stellt man den Raubthieren auch wohl Selbstschüffe, die besonders geschickt angelegt find. Man grabt nämlich eine tiefe Rinne, in welcher bas Gewehr liegt und ber Strid bis zu der Lockspeife fortläuft. Diese felbst liegt am Ende der Rinne, da wo fie in einen breiten Graben ausläuft, sodaß das Thier nicht anders bagu gelangen fann, als gerade an der Stelle, wohin die Rugel treffen muß. Rur bem liftigen und gewandten Schatal gelingt es zuweilen, bas Fleisch von ber Seite herauszuholen und bem Schuffe auszuweichen. In der Begend vom Olifantsfluffe pflegt man die Sianen mit vergiftetem Fleische zu tobten."

Noch zu Sparrmanns Zeiten (1780) tamen sie, wie gegenwärtig im Sudan, in das Innere der Städte und verzehrten hier alle thierischen Abfälle, welche auf den Straßen lagen. Wahrhaft schredlich sind die Erzählungen, welche Strodtmann in seinen südafrikanischen Wanderungen gibt. Er ersuhr, daß die nächtlichen Angriffe dieser Thiere vielen Kindern und Halberwachsenen das Leben kosteten, und seine Berichterstatter hörten in wenigen Monaten von vierzig solchen versberblichen Uebersällen erzählen. Die Mambulis, ein Kasserstamm, behaupten, daß die Hänce Wenschensteisch jeder anderen Nahrung vorziehe. Ihre Häuser haben die Gestalt eines Bienenkorbes von sechs die hie sieben Meter im Durchmesser. Der Eingang ist ein enges Loch und führt zunächst

in eine rinnenförmige Abtheilung, welche bes Nachts zur Bewahrung der Kälber dient, und erft mmerhalb diefer Abtheilung befindet sich ein erhöhter Raum, auf welchem die Familie zu ruhen wegt. Hier schlasen die Mambukis, im Kreise um ein Feuer gelagert. Die eingedrungenen habnen sind nun, wie man versichert, immer zwischen den Kälbern hindurchgegangen, haben das Feuer umkreist und die Kinder unter der Decke der Mütter so leise herausgezogen, daß die unglücklichen Eltern ihren Berlust erst dann erfuhren, als das Wimmern des von dem Unthiere gepackten Kindes aus einer Ferne zu ihnen gelangte, wo Rettung nicht mehr möglich war. Shepton, welcher diese Geschichten verbürgt, bekam ein Paar Kinder zur Heilung, welche von dem Raubthiere sortgeschleppt und sürchterlich zugerichtet, glücklicherweise aber ihm dennoch wieder abgejagt worden waren. Das eine der Kinder war ein zehnjähriger Knabe, das andere ein achtjähriges Mädchen. Schlingen, Gruben und Selbstichüssen hie Fallen merken und ihnen ausweichen.

Manches im vorstehenden Berichte mag übertrieben sein; in der Hauptsache werden wir ihn als richtig gelten laffen muffen. Gin und dasfelbe Thier tritt unter veränderten Berhältniffen in verschiedener Weise auf. In Nordostafrika bieten die zahlreichen Gerden der Tüpfelhiäne so viele Rahrung, daß fie fich nicht viel auf Räubereien zu legen braucht; in Gudafrika wird es anders sein. Dort fehlt es ihr felten an Nas, hier wird fie oft vergeblich nach folchem suchen muffen; bunger aber thut weh und ermuthigt auch Feiglinge. Gin Diener von Fritsch magte fich aus Burcht vor ben hiänen niemals in dichte Gebusche, und seine Furcht war, wie genannter Naturforscher, ein durchaus zuverlässiger Beobachter und tüchtiger Jäger, bemerkt, nicht ganz unbegründet. Als jener Diener einstmals bes Rachts allein die Steppe burchreiten mußte, wurde er von Sianen verfolgt und verbrannte einen Theil seiner Decke und Lumpen, um fie fern zu halten, bis er endlich ein haus erreicht hatte. "Die Dreistigkeit dieser Thiere", versichert Fritsch, "ist in der Nacht außerordentlich; und wenn auch wenig Beispiele befannt find, daß fie erwachsene Menschen angefallen haben, so vergreifen sie sich doch an Kindern und ebenso an Pferden, wovon mir damals mehrere Raubsucht und Muth burfte ihnen also nicht gänzlich abgesprochen Beispiele portamen." werben fonnen.

Die geftedte Biane ift biejenige Urt, mit welcher fich die Sage am meisten beschäftigt. Endanesen behaupten, daß die Zauberer bloß deshalb ihre Gestalt annehmen, um ihre nächtlichen Banderungen zum Berderben aller Gläubigen auszuführen. Die häßliche Geftalt und die schauderbaft lachende Stimme ber gefledten Siane wird die Urfache diefer Meinung gewesen fein. wir muffen biefer hiane ben Preis ber häßlichkeit zugestehen. Unter fammtlichen Raubthieren ist sie unzweifelhaft die mißgestaltetste, garftigste Erscheinung; zu dieser aber kommen nun noch die geiftigen Gigenschaften, um bas Thier verhaßt zu machen. Gie ift dummer, boswilliger und rober als ihre gestreifte Berwandte, obwohl fie sich vermittels der Peitsche bald bis zu einem gewissen Grabe gahmen läßt. Wie es scheint, erreicht fie jedoch niemals die Zahmheit der gestreiften Art; denn die Kunftstude in Thierschaubuden find eben nicht maßgebend zur Beurtheilung hierüber, und andere Leute, als solche herumziehende Thierkundige, machen sich schwerlich das Bergnügen, fich mit ihr zu beschäftigen. Sie ist allzuhäßlich, zu ungeschlacht und zu unliebenswürdig im Rafige! Stundenlang liegt fie auf einer und berfelben Stelle wie ein Rlot; dann fpringt fie empor, thaut unglaublich dumm in die Welt hinaus, reibt fich an dem Gitterwerke und stößt von Zeit zu Beit ihr abscheuliches Gelächter aus, welches, wie man zu fagen pflegt, durch Mark und Bein dringt. Mir hat es immer scheinen wollen, als wenn dieses eigenthümliche und im höchsten Grade widerwärtige Geschrei eine gewiffe Wolluft des Thieres ausbruden follte; wenigstens benahm fich die lachende Hiane dann auch in anderer Weise so, daß man dies annehmen konnte.

Ungeachtet folder Unzüchtigkeiten kommt es selten vor, daß sich ein Hänenpaar im Käfige - fortpflanzt. Sierbei muß freilich in Betracht gezogen werden, daß es ungemein schwer hält, ohne bandliche Untersuchung Männchen und Weibchen zu unterscheiden, solche Untersuchung aber wegen

ber Störrigkeit, Bosheit und Wehrhaftigkeit des Thieres nicht immer ohne Gesahr ausgeführt und somit nicht bestimmt werden kann, ob man ein Paar oder Zwei eines und desselben Geschlechtes zusammensperrt. Wo ersteres geschehen, hat man auch Junge erzielt, so beispielsweise im Londoner Thiergarten. Ueber die Art und Weise der Begattung sowie die Dauer der Trächtigkeit weiß ich nichtszusagen. Die Jungen sind mit einem kurzen harthaarigen Pelze von einförmig braunschwarzer, im Gesichte lichterer Färbung bekleidet; von den Fleden bemerkt man noch keine Andeutung.

Mit ihresgleichen vertragen fich gefangene Tüpfelhiänen nicht immer so gut, als es scheinen will. Stärkere übersallen, wenn sie wähnen, gereizt zu sein, schwächere, beißen sie todt und fressen sie auf, ganz, wie sie während ihres Freilebens mit verwundeten oder getödteten Artgenoffen versahren.

Die Schabrakenhiane ober ber Strandwolf (Hyaena brunnea, H. villosa und fusca) zeichnet sich besonders durch die lange, rauhe, breit zu beiden Seiten herabhängende Rüdenmähne vor den übrigen Verwandten aus. Die Färbung der überhaupt langen Vehaarung ist einförmig dunkelbraun bis auf wenige braun und weiß gewässerte Stellen an den Beinen, der Kopf dunkelbraun und grau, die Stirn schwarz mit weißer und röthlichbrauner Sprenkelung. Die Haare der Rüdenmähne sind im Grunde weißlichgrau, übrigens schwärzlichbraun gefärbt. Die Art ist bedeutend kleiner als die gesteckte hiäne, und wird höchstens so groß wie die gestreifte Art.

Das Thier bewohnt den Süden von Afrika und zwar gewöhnlich die Nähe des Meeres. Es ist überall weit weniger häufig als die gesteckte häune, lebt so ziemlich wie diese, jedoch hauptsächlich von Aas, zumal von solchem, welches vom Meere an den Strand geworfen wird. Wenn den Strandwolf der hunger qualt, fällt er auch die Herden an und wird deshalb ebenso gefürchtet wie die anderen Arten seiner Sippe. Man glaubt, daß er weit listiger sei als alle übrigen hiänen, und versichert, daß er sich nach jedem Raube weit entserne, um seinen Ausenthalt nicht zu verrathen.

Neuerdings sieht man die Schabrakenhiäne öfters in Thiergarten und Thierbuden. In ihrem Betragen im Käfige ähnelt sie am meisten der Streisenhiäne. Sie ist sanster als die größere Verwandte, hat auch, soviel ich bis jetzt beobachten konnte, nicht das häßliche lachende Geschrei von dieser.

Die Streisenhiäne (Hyaena striata, Canis Hyaena, Hyaena vulgaris, orientalis, antiquorum, fasciata und virgata) endlich ist das uns wohlbekannte Witglied der Thierschaubuden. Sie kommt, weil sie uns am nächsten wohnt und überall gemein ist, auch am häusigsten zu uns und wird gewöhnlich zu den beliebten Kunststüden abgerichtet, welche man in Thierbuden zu sehen bekommt. Gine Beschreibung des Thieres erscheint seiner Allbekanntschaft halber kaum nöthig, läßt sich mindestens auf wenige Worte beschränken. Der Pelz ist rauh, straff und ziemlich lang-haarig, seine Färbung ein gelbliches Weißgrau, von welchem sich schwarze Cuerstreisen abheben. Die Wähnenhaare haben ebenfalls schwarze Spihen, und der Vorderhals ist nicht selten ganzschwarz, die Standarte bald einsarbig, bald gestreist. Der Kops ist die, die Schnauze verhältnismäßig dünn, obgleich immer noch plump genug; die aufrechtstehenden Lauscher sind groß und ganz nacht. Die Jungen ähneln den Alten. Ein Meter, etwas mehr oder weniger, ist das gewöhnliche Maß der Leibeslänge.

Das Berbreitungsgebiet der Streifenhiäne erstreckt sich von der Sierra Leona an quer durch Afrika und fast ganz Asien, östlich bis zum Altai. Sie bewohnt Nordafrika, Palästina, Sprien, Persien und Indien, ebenso die meisten Länder Südafrikas, tritt nirgends selten, an menschenleeren Orten sogar außerordentlich häusig auf; aber sie ist auch die am wenigsten schädliche unter allen und wird deshalb wohl nirgends besonders gefürchtet. In ihrer Peimat gibt es gemeiniglich so viel Aas oder wenigstens Knochen, daß sie nur selten durch den Hunger zu kühnen Angrissen auf lebendige Thiere gezwungen wird. Ihre Feigheit übersteigt alle Grenzen; doch kommt auch sie in das Innere der Dörser herein und in Egypten wenigstens bis ganz nahe



an biefelben beran. Muf bem Mafe, melches mir auslegten, um fpater Beier auf ihm gu fcbiefen. erichienen bes Rachts regelmäßig Sianen und murben uns beshalb laftig. Wenn wir im Freien raffeten tamen fie banfig bis an bas Lager geichlichen und mehrmals baben mir ban unferer Lageritatte aus ohne gufufteben, auf fie feuern tonnen. Bei einem Ausfluge nach bem Gingi erlegte mein Freund Beuglin eine gestreifte Sione bom Lager que mit Bubnerichroten. Erok



Chobratenbione Hyann brunnen). "to natitt. Gebie.

ihrer Bubringlichfeit fürchtet fich fein Denich por ibr, und fie magt wirflich niemals auch nur Schlafenbe anzugreifen. Chenfomenig grabt fie Leichen aus, es fei benn, baft biefe eben nur mit ein menig Canb ober Erbe überbedt feien; an ben ichquerlichen Ergablungen alfo, welche man in Schaubuden bon ihr bort, ift fie unichulbig. In ihrer Lebensweise ahnelt fie abrigens ben borbin genannten Arten bollftanbig und bebari beshalb einer befonderen Schilberung nicht; bagegen tann ich aus eigener Erfahrung einiges über gegahmte mittheilen, welche ich in Ufrita langere Beit befag.

Benige Tage nach unferer eiften Antunft in Charthum tauften wir zwei junge Sianen für eine Mart unferes Gelbes. Die Thierchen maren etwa fo groß wie ein balb erwachfener Dachebund, mit fehr weichem, feinem, buntelgrauem Bollhaare bebect und, obichon fie eine Zeitlang bie Gefellichaft ber Menichen genoffen batten, noch febr ungerogen. Wir fperrten fie in einen

Stall, und hier besuchte ich sie täglich. Der Stall war dunkel; ich fah deshalb beim hineintreten gewöhnlich nur vier grünliche Punkte in irgend einer Ede leuchten. Sobald ich mich nahte, begann ein eigenthümliches Fauchen und Kreischen, und wenn ich unvorsichtig nach einem der Thierchen griff, wurde ich regelmäßig tüchtig in die Hand gebiffen. Schläge fruchteten im Anfange wenig; jedoch bekamen die jungen Siänen mit zunehmendem Alter mehr und mehr Begriffe von der Oberherrschaft, welche ich über sie erstrebte, bis ich ihnen eines Tages ihre und meine Stellung vollkommen flar zu machen fuchte. Mein Diener hatte fie gefüttert, mit ihnen gespielt und war so heftig von ihnen gebissen worden, daß er seine Hände in den nächsten vier Wochen nicht gebrauchen Die Siänen hatten inzwischen bas Doppelte ihrer früheren Größe erreicht und konnten deshalb auch eine derbe Lehre vertragen. Ich beschloß, ihnen diese zu geben, und indem ich bedachte, daß es weit beffer sei, eines dieser Thiere todtzuschlagen, als sich ber Gefahr auszusehen, von ihnen erheblich verlett zu werden, prügelte ich fie beibe so lange, bis keine mehr fauchte oder knurrte, wenn ich mich ihnen wieder näherte. Um zu erproben, ob die Wirkung vollständig gewesen fei, hielt ich ihnen eine halbe Stunde fpater die hand vor die Schnauzen. Gine beroch dieselbe ganz ruhig, die andere big und bekam von neuem ihre Prügel. Denselben Bersuch machte ich noch einmal an dem nämlichen Tage, und die ftodische bif jum zweiten Male. Gie betam aljo ihre britten Brügel, und biese schienen benn auch wirklich hinreichend gewesen zu fein. elend und regungstos in dem Winkel und blieb so mahrend des ganzen folgenden Tages liegen. ohne Speise anzurühren. Etwa vierundzwanzig Stunden nach der Bestrafung ging ich wieder in ben Stall und beschäftigte mich nun langere Zeit mit ihnen. Jeht ließen fie fich alles gefallen und versuchten gar nicht mehr, nach meiner Hand zu schnappen. Bon diesem Augenblicke an war Strenge bei ihnen nicht mehr nothwendig; ihr trohiger Sinn war gebrochen, und fie beugten fich volltommen unter meine Gewalt. Nur ein einziges Mal noch mußte ich das Wasserbad, befanntlich das beste Zähmungsmittel wilder Thiere überhaupt, bei ihnen anwenden. Wir hatten nämlich eine dritte Siane gefauft, und diefe mochte ihre ichon gegahmten Rameraden wieder verdorben haben; indeffen bewiesen fie fich nach dem Bade, und nachdem fie von einander getrennt worden waren, wieder freundlich und liebenswürdig.

Nach Berlauf eines Vierteljahres, vom Tage der Erwerbung an gerechnet, konnte ich mit ihnen spielen wie mit einem Hunde, ohne befürchten zu müssen, irgendwelche Mißhandlung von ihnen zu erleiden. Sie gewannen mich mit jedem Tage lieber und freuten sich ungemein, wenn ich zu ihnen kam. Dabei benahmen sie sich, nachdem sie mehr als halberwachsen waren, höchst sonderbar. Sobald ich in den Raum trat, suhren sie unter fröhlichem Geheul auf, sprangen an mir in die Höhe, legten mir ihre Vorderpranken auf beide Schultern, schnüsselten mir im Gesichte herum, hoben endlich ihre Standarte steif und senkrecht empor und schoben dabei den umgestülpten Mastdarm gegen füns Centimeter weit aus dem Aster heraus. Diese Begrüßung wurde mir stetz zu theil, und ich konnte bemerken, daß der sonderbarste Theil berselben jedesmal ein Zeichen ihrer freudigsten Erregung war.

Wenn ich sie mit mir auf das Zimmer nehmen wollte, öffnete ich den Stall, und beide folgten mir; die dritte hatte ich infolge eines Ansalles ihrer Raserei todtgeschlagen. Wie etwas zudringsliche Hunde sprangen sie wohl hundertmal an mir empor, drängten sich zwischen meinen Beinen hindurch und beschnüffelten mir Hände und Gesicht. In unserem Gehöste konnte ich so mit ihnen überall umhergehen, ohne besürchten zu müssen, daß eine oder die andere ihr Heil in der Flucht suchen würde. Später habe ich sie in Kairo an leichten Striden durch die Straßen geführt zum Entsehen aller gerechten Bewohner derselben. Sie zeigten sich so anhänglich, daß sie ohne Aussorderung mich zuweilen besuchten, wenn einer meiner Diener es vergessen hatte, die Stallthüre hinter sich zu verschließen. Ich bewohnte den zweiten Stock des Gebäudes, der Stall besand sich im Erdgeschoß. Dies hinderte die Hiänen aber gar nicht; sie kannten die Treppen ausgezeichnet und kamen regelmäßig auch ohne mich in das Zimmer, welches ich bewohnte. Für Fremde war

es ein ebenso überraschender als unheimlicher Anblick, uns beim Theetische sitzen zu sehen. Jeder von uns hatte eine Hiäne zu seiner Seite, und diese saß so verständig, ruhig auf ihrem Hintern, wie ein wohlerzogener Hund bei Tische zu sitzen pflegt, wenn er um Rahrung bettelt. Letzteres thaten die Hiänen auch, und zwar bestanden ihre zarten Bitten in einem höchst leisen, aber ganz heiserstingenden Kreischen und ihr Dank, wenn sie sich aufrichten konnten, in der vorhin erwähnten Begrüßung oder wenigstens in einem Beschnüffeln der Hände.

Sie verzehrten Zuder leidenschaftlich gern, fragen aber auch Brod, zumal folches, welches wir mit Thee getränkt hatten, mit vielem Behagen. Ihre gewöhnliche Nahrung bilbeten hunde, welche wir für fie erlegten. Die große Menge der im Morgenlande herrenlos umherschweifenden Dunde machte es uns ziemlich leicht, bas nothige Futter für fie aufzutreiben; doch durften wir niemals lange an einem Orte verweilen, weil wir fehr bald von den Kotern bemerkt und von ihnen gemieden wurden. Auch mahrend ber dreihundert Meilen langen Reise von Charthum nach Rairo, welche wir allen Stromschnellen bes Rils jum Trope in einem Boote gurudlegten, murben unfere Bianen mit herrenlofen Bunden gefüttert. Gewöhnlich befamen fie blog ben britten ober vierten Tag zu freffen; einmal aber mußten fie freilich auch acht Tage lang fasten, weil es uns gang unmöglich mar, ihnen Nahrung zu schaffen. Da hatte man nun sehen follen, mit welcher Gier fie über einen ihrer getödteten Berwandten herfielen. Es ging mahrhaft luftig ju: fie jauchzten und lachten laut auf und fturzten fich dann wie rafend auf ihre Beute. Wenige Biffe riffen die Bauch - und Brufthohle auf, und mit Wolluft wühlten die schwarzen Schnaugen in den Eingeweiden herum. Gine Minute fpater erlannte man feinen hiauenfopf mehr, sondern fab bloß zwei buntle, unregelmäßig gestaltete und über und über mit Blut und Schleim betleifterte Rlumpen, welche fich immer von neuem wieder in das Innere der Leibeshöhle versenkten und frisch mit Blut getränkt auf Augenblide zum Borschein kamen. Niemals hat mir die Aehnlichkeit der Hianen mit ben Geiern größer scheinen wollen als mahrend folcher Mahlzeiten. Gie ftanden bann in teiner hinficht hinter den Geiern zurud, sondern übertrafen fie womöglich noch an Freggier. Gine halbe Stunde nach Beginn ihrer Mahlzeiten fanden wir regelmäßig von den hunden bloß noch den Schädel und die Lunte, alles übrige, wie Haare und Haut, Fleisch und Knochen, auch die Läuse, waren verzehrt worden. Sie fragen alle Fleischsorten mit Ausnahme des Geierfleisches. Dieses verichmabten fie hartnäckig, selbst wenn sie fehr hungrig waren, während die Geier selbst es mit größter Seelenruhe verzehrten. Ob fie, wie behauptet wird, auch bas Fleisch ihrer eigenen Bruder freffen, tonnte ich nicht beobachten; Fleisch blieb immer ihre Lieblingsspeise, und Brod schien ihnen nur als Lederbiffen zu gelten.

Unter sich hielten meine Gesangenen gute Freundschaft. Manchmal spielten sie lange Zeit nach Hundeart miteinander, knurrten, kläfften, grunzten, sprangen übereinander weg, warsen sich abwechselnd nieder, balgten, bissen sich zc. War eine von der anderen längere Zeit entsernt gewesen, so entstand jedesmal großer Jubel, wenn sie wieder zusammenkamen; kurz, sie bewiesen deutlich genug, daß auch Hianen heiß und innig lieben können.

Der Erdwolf oder die Zibethiane (Proteles Lalandii, P. cristatus, Viverra hyaenoides) stellt sich als ein Bindeglied zwischen den Hianen und den Schleichkaßen dar und gilt deshalb mit Recht als Bertreter einer eigenen Sippe. In seiner äußeren Erscheinung ähnelt das im ganzen noch wenig beobachtete Thier auffallend der gestreiften Hiane; denn es hat ebenfalls die abgestutte Schnauze, hohe Borderbeine, abschüssigen Rücken, Rückenmähne und buschigen Schwanz; doch sind die Ohren größer, und die Vorderpsoten tragen einen kurzen Daumen nach Art der Afterzehen bei manchen Hunden. Das Gebiß ist sehr auffällig. Die durch weite Lücken getrennten Badenzähne, deren Anzahl zwischen zwei und fünf wechselt, sind, laut Dönit, winzige Spitzen; die Schneidezähne stehen wie bei den Hiänen sast in gerader Reihe neben einander und lassen die

Schnauge um jo breiter ericheinen, als ber Riefertheil, welcher die Badengahne tragt, bei ber Rleinheit diefer nur schwach ift. Aus bem Gebiffe läßt fich tein Anhalt für die syftematische Stellung bes Thieres gewinnen. Der Bau ber übrigen Theile bes Gerippes nahert fich ebensowohl bem ber Sianen wie bem der Sunde. Während nämlich die Wirbel und die Anochen ber Bliebmagen fast noch schlanter und zierlicher gebaut find als bei ben Schafalen, besigen fie doch vielfach so start vorspringende Mustelanfage, daß fie in diefer Beziehung benen der Bianen fich anreihen, beren fammtliche Knochen befanntlich burch ihre Plumpheit sich auszeichnen. Aus der Anzahl der Wirbel



Bibethiane (Proteles Lalandil). 14 natürl. Größe.

läßt fich tein Rudichluß auf die Stellung bes Thieres ableiten, da die Zahlen bei den nächsten Berwandten bem größten Wechsel unterworfen find. Die Zibethiane hat 15 rippentragende Bruft-, 5 Lendens, 3 Kreuzs und 23 Schwanzwirbel, und diese Zahlen stimmen weit mehr mit den ents fprechenden ber Sianen als mit denen der Sunde überein.

Bis jeht ift die Zibethiäne die einzige bekannte Art ihrer Sippe. Ihre Gesammtlänge beträgt 1,1 Meter, die des Schwanzes 30 Centim. Der Pelz, welcher aus weichem Wollhaare und langen starken Grannen besteht, zeigt auf blaßgelblichem Grunde schwarze Seitenstreisen. Der Kopf ift schwarz mit gelblicher Mischung; die Schnauze, das Kinn und der Augenring find bunkelbraun, bie Ohren innen gelblichweiß, außen braun; die Unterseite hat weißlichgelbe und die Endhälfte bes Schwanzes schwarze Färbung. Dom hintertopje an langs des ganzen Rudens bis zur Schwanzwurzel verlängern sich bie Grannen zu einer Mahne, welche in dem buschigen Schwanze ihre Fortsetzung findet. Diese Mahne ift schwarz und ebenfalls gelblich gemischt. Die Seiten der Schnauze find fehr furz behaart, die Schnurren aber lang und ftart, die Nafentuppe und der Nafenruden nacht.

Der Erdwolf ist ein Bewohner bes Raplandes. Er wurde schon von früheren Reisenden mehrsach erwähnt, doch erst von Isidor Geoffroh genauer beschrieben. Den lateinischen Artsnamen erhielt er zu Ehren seines Entdeckers, wenn auch dessen Begleiter, Berreaux, das meiste
von dem wenigen mittheilt, was wir über die Lebensweise des Thieres wissen. Sparrmann
meint unter seinem "grauen Schakal", mit welchem die holländischen Ansiedler am Borgebirge der
guten Hoffnung das Thier zu bezeichnen psiegen, wahrscheinlich die Zibethiäne. Levaillant sand
im Lande der Ramaken nur die Felle zu Mänteln verarbeitet, ohne das Thier selbst erlangen zu
können. Seine Begleiter bezeichneten ihm den Erdwolf aber später als einen der nächtlichen Besucher seines Lagers, da sie dessen Stimme von der seiner Berwandten, der gesteckten Hiänen und
der Schakale, unterschieden.

Aus allen Angaben, welche sich auf unser Thier beziehen lassen, geht hervor, daß es nächtlich lebt und sich bei Tage in Bauen verbirgt, welche mit benen unserer Füchse Aehnlichkeit haben, aber ausgedehnter sind und von mehreren Erdwölsen zugleich bewohnt werden. Verreaux tried die drei, welche von der Gesellschaft erlegt wurden, mit Hülse seines Hundes aus einem Baue, wenn auch nicht aus derselben Röhre heraus. Sie erschienen mit zornig gesträubter Rückenmähne, Ohren und Schwanz hängend, und liesen sehr sichnell davon; einer suchte auch in aller Gile sich wieder einzugraben und bewies dabei eine merkwürdige Fertigseit. Die Untersuchung des Baues ergab, daß alle Röhren in Verbindung standen und zu einem großen Kessel führten, welcher wohl zeitweilig die gemeinsame Wohnung für alle bilden mochte. Der genannte Veodachter gibt an, daß die Rahrung unserer Thiere hauptsächlich aus Lämmern besteht, daß sie aber auch ab und wein Schaf überwältigten und tödten, von ihm aber hauptsächlich bloß den setten Schwanz verzehren. Wenn dies der Fall ist, würden sie allerdings kein starkes Gebis brauchen. Das übrige Leben des Erdwolss ist vollkommen unbekannt.

Es ift wahrscheinlich, daß der Verbreitungstreis weiter reicht, als man gewöhnlich annimmt. Benigstens hat de Joannis in Nubien eine Zibethiäne todt gefünden, welche der am Kap lebenden volltommen gleich zu sein schien.

Reuerdings gelangten mehrere Erdwölse lebend in den Londoner Thiergarten. Sie halten anscheinend die Gesangenschaft recht gut aus, lassen sich also leicht ernähren. Ueber ihr Wesen und Betragen habe ich nichts in Ersahrung bringen können.

Die Familie der Schleichtaten (Viverridae), zu welcher der Erdwolf uns führt, unterscheidet nich von allen bisher genannten Raubthieren durch ihren langgestreckten, dünnen, runden Leib, welcher auf niedrigen Beinen ruht, durch den langen, dünnen Hals und verlängerten Kopf sowie durch den langen, meist hängenden Schwanz. Die Augen sind gewöhnlich klein, die Ohren bald größer, bald kleiner, die Füße viers oder fünfzehig und die Krallen bei vielen zurückziehbar. Neben dem After besinden sich zwei oder mehrere Drüsen, welche besondere, aber selten wohlriechende Flüssigkeiten absondern und diese zuweilen in einer eigenthümlichen Drüsentassche aufspeichern.

Im allgemeinen ähneln die Schleichkahen unseren Mardern, welche sie in den südlichen Ländern der alten Welt vertreten. Andererseits erinnern sie oder doch viele von ihnen an die Lahen, und darf man wohl sagen, daß sie Verbindungsglieder zwischen beiden Gruppen darstellen. Bon den Mardern unterscheidet sie hauptsächlich das Gebiß, welches schärfer und spitzackiger ist und wei Kauzähne im Oberkieser enthält, während bei den Mardern bloß einer vorhanden ist. Die einen wie die anderen besitzen ein echtes Raubthiergebiß mit großen, schlanken, schneidigen Eczähnen, steinen Schneidezähnen und zackigen, spihen Lück- und Backenzähnen. Bei den Schleichkahen zählt man 40 Zähne und zwar oben und unten sechs Schneidezähne und einen Schahn, oben vier Lück-

und zwei Badenzähne, oder drei Lūdzähne, einen falschen und zwei Höderbadenzähne, unten vier Lüd= und zwei Baden= oder vier Lüdzähne, einen falschen und einen echten Badenzahn. Der Schädel ist gestreckt, die Brauensortsähe des Stirnbeins sind start entwickelt, die Jochbogen wenig abstehend. Die Wirbelsäule besteht aus 31 Wirbeln, von welchen 13 oder 15 Rippen tragen; der Schwanz enthält außerdem 20 bis 34 Wirbel.

Die Schleichkagen find in ihrer Berbreitung ziemlich beschränft. Sie bewohnen, mit Ausnahme einer einzigen amerikanischen Art, den Süden der alten Welt, also vorzugsweise Afrika und Afien. In Europa finden fich zwei Arten der Familie, und zwar ausschließlich in den Ländern bes Mittelmeeres, die eine nur in Spanien. Die Sippen erschienen bereits in der Borzeit auf der Erdoberfläche, zeigten jedoch vormals keine Mannigfaltigkeit; wenigstens hat man bisjekt aus dieser Familie nur sparfame und unvollkommene Reste sehr ähnlicher Arten gesunden. In der gegenwärtigen Schöpfung zeichnen sie sich, wie die Marder, durch großen Formenreichthum aus, und zwar auf weit beschränkterem Gebiete als diese. Ihre Aufenthaltsorte sind so verschieden wie sie selbst. Manche wohnen in unfruchtbaren, hohen, trockenen Gegenden, in Wüsten, Steppen, auf Gebirgen oder in den dunn bestandenen Waldungen des wasserarmen Afrikas und Hochasiens, andere bevorzugen die fruchtbarften Niederungen, zumal die Ufer von Flüffen oder Rohrdicichte, allen übrigen Orten; diese nähern sich den menschlichen Ansiedelungen, jene ziehen sich scheu in das Dunkel der dichtesten Wälder zurück; die einen führen ein Baumleben, die anderen halten sich blok auf der Erde auf. Felsspalten und Alufte, hohle Bäume und Erdlocher, welche fie fich selbst graben oder in Besitz nehmen, dichte Gebusche zc. bilden ihre Behausung und Rubeorte mahrend derjenigen Tageszeit, welche fie ber Erholung widmen.

Um das Wefen der Schleichkagen zu schildern, will ich Beobachtungen wiederholen, welche ich vor einigen Jahren in Gemeinschaft mit meinem Bruder veröffentlicht habe. Die meisten Schleichfagen find Rachtthiere, viele aber rechte Tagthiere, welche, mit Ausschluß der Mittagszeit, solange die Sonne am himmel fteht, jagend fich umber treiben, nach Sonnenuntergang aber in ihre Schlupfwintel fich zurudziehen. Hur höchst wenige durfen als trage, langfam und etwas schwerfällig bezeichnet werden; die größere Anzahl steht an Behendigkeit und Lebhaftigkeit hinter den gewandtesten Raubthieren nicht zurud. Einige Gruppen geben sich als echte Zehengänger kund, während andere beim Beben mit der gangen Sohle auftreten; einzelne Arten flettern, die meiften bagegen find auf den Boden gebannt. Dem Waffer gehört keine einzige Schleichkate an. Ihr Tagleben unter vorzugeweisem Aufenthalte auf dem Boden unterscheidet die Schleichkaten von den Mardern, benen sie in mehr als einer Sinsicht ähneln; mehr noch aber weichen beide Thiergruppen hinsichtlich ihres Wefens von einander ab. Die Marder find, wie bekannt, unruhige, unstete Thiere, welche, einmal in Bewegung, taum eine Minute lang in einer und derfelben Stellung, ja taum an demfelben Orte verweilen können, vielmehr unabläffig hin und herlaufen, rennen, klettern, schwims men, scheinbar zwecklos sich bewegen, und alles, was sie thun, mit einer fast unverständigen haft ausführen: die Schleichkagen find beweglich wie fie, viele von ihnen mindeftens ebenso gewandt; allein ihr Auftreten ist doch ein gang anderes. Gine gewiffe Bedachtsamkeit macht sich bei ihnen unter allen Umftänden bemerkbar. Ungeachtet aller Behendigkeit erscheinen ihre Bewegungen gleichmäßiger, einhelliger, überlegter und deshalb anmuthiger als die der Marder. Den Ginsterfaten gebührt hinfichtlich der Beweglichkeit die Krone. Es gibt kaum Säugethiere weiter, welche wie die kleineren schlanken Arten dieser Gruppe in förmlich schlangenhafter Weise über den Boden Geschmeidig wie fie, wenn es fein muß, flüchtig und ebenfalls behend, treten die Rollmarber doch fehr verschieden auf. Gie verdienen den von mir der Gruppe gegebenen Ramen Schleichkaten am meiften; denn kein mir bekanntes Mitglied ihrer Ordnung schleicht so bedachtsam und so vorsichtig wie fie dahin. Die Schnelligkeit, mit welcher fie auf ihre Beute springen, fleht mit der Langfamteit ihres gewöhnlichen Ganges im sonderbarsten Widerspruche. Anders wiederum bewegen sich die Tagthiere der Familie: die Mangusten. Sie haben die niedrigsten Beine unter

ellen Berwandten; ihr Leib schleppt beim Gehen sast auf dem Boden, und die Seitenhaare des Benches berühren diesen wirklich; sie schleichen aber nicht, sondern trippeln mit ungemein raschen Schritten eilsertig dahin. Auch sie sind rastlos, jedoch nicht unstet. Auf ihrem Gange untersuchen sie alles; dies aber geschieht mit einer gewissen Folgerichtigkeit: sie gehen ihren Weg sort und schweisen wenig von der einmal angenommenen Richtung ab. Ihre Bewegungen sind mehr sonderbar als anmuthig, reißen nicht zur Bewunderung hin, sallen aber aus, weil man ähnliches bei anderen Säugethieren nicht bemerkt. Ersorberlichenfalls legen übrigens auch die Mangusten eine Gewandtheit an den Tag, welche höchlichst in Erstaunen setz.

Unter den Sinnen steht wahrscheinlich bei allen Schleichkagen der Geruch obenan. Sie spüren wie hunde, beschnuffeln jeden Gegenstand, welcher ihnen im Wege liegt, und vergewiffern fich durch ihre Rafe über das, was ihnen aufstößt. Als der zweitschärfste Sinn dürfte das Gesicht zu bezeichnen sein. Das Auge ist bei den verschiedenen Gruppen abweichend gebildet, der Stern bei der einen freisrund, bei anderen geschlitt. Am hellsten und klügsten sehen die Mangusten in die Welt; das blodefte Auge haben die Palmenroller oder Rollmarder. Bei ihnen zieht fich der Stern im Lichte des Tages bis auf einen haarfeinen Spalt zusammen, welcher in der Mitte eine rundliche Ceffnung von taum hirseforngroße zeigt; bei ben Mangusten ift er fast freisrund, bei ben Bibetfahen länglichrund. Erstere bekunden sich als vollständige Rachtthiere, und gerade ihr langsames Schleichen bei Tage beweist, daß sie wie blind im Dunkeln tappen und in grellem Lichte sich mehr nach Geruch und Gehör als nach ihrem Gefichte richten muffen. Die Zibetkagen sehen wahricheinlich bei Tage ebenfogut wie bei Racht, die Mangusten unzweiselhaft bei Tage am besten, eriahrungsmäßig auch in weite Ferne. Das Gehör scheint bei den verschiedenen Gruppen ziemlich gleichmäßig entwidelt, aber boch merklich ftumpfer zu sein als die beiden erft erwähnten Sinne. Db im übrigen ber Beschmad bas Gefühl ober biefes ben Geschmad überwiegt, mag bahingestellt bleiben. Gefühl und zwar ebensowohl Taftsinn als Empfindungsvermögen befunden alle, nicht minder aber auch Geschmad, benn fie find mahre Ledermauler, benen Gußigfeiten aller Art hochft willtommen ju fein pflegen.

Die geiftigen Fähigkeiten der Schleichkaben können nicht unterschätzt werden. Alle Arten der Familie, welche ich im Freileben ober als Gefangene kennen gelernt, bekunden viel Berftand und einen in hohem Grade bildfamen Geift. Sie erkennen bald ihnen gespendete Freundlichkeiten an, untericheiben schon nach wenigen Tagen ihren Wärter von anderen Leuten und beweisen durch ihr Benehmen ihre Dankbarkeit für die ihnen gespendete Pflege. Demgemäß andern fie ihr Betragen nach den Umständen, und auch diesenigen unter ihnen, welche anfänglich wild und unbändig sich zeigten, werden binnen furzem zahm und fügsam, lernen den ihnen gegebenen Ramen kennen, achten auf den Anruf und nehmen ihren Freunden schon in den ersten Wochen ihrer Gefangenschaft vorgehaltenes Futter vertrauensvoll aus der Hand. Wenige Thiere laffen fich leichter behandeln, schneller gahmen als sie, und zwar kann man keineswegs sagen, daß die Zähmung nur eine scheinbare, mehr auf Gleichgültigkeit als auf Berftandnis beruhende fei; denn gerade die Gefangenen zeigen, wie gut fie zwischen Leuten, welche ihnen wohlwollen oder nicht, zu unterscheiden wiffen. Sie bekunden Bu- und Abneigung, tommen benen, welche fie gut behandeln, freundlich und ohne Migtrauen entgegen, weichen aber anderen, von denen fie irgend eine Unbill zu erdulden hatten, entweder scheu aus oder suchen sich gelegentlich nach besten Kräften und Bermögen zu rächen. Anderen Thieren gegenüber betragen fie fich fehr verschieden. Gleichartige leben meist im tiefften Frieden zusammen, verschiedenartige fallen fich gegenseitig wuthend an und tampfen erbittert auf Tod und Leben mit einander. Auch fremde der gleichen Art, welche zu zusammengewöhnten Studen gebracht werden, haben im Anfange viel zu leiden, und nicht einmal Geschlechteunterschiede werden jederzeit berücksichtigt. Funkelnden Auges betrachten die Eingesessenen den Gindringling; geftraubten Haares und unter wuthendem Fauchen greifen fie ihn an. Dann gelten alle Bortheile, welche eines ber Thiere fiber bas andere erringen tann. Bum Anauel geballt,

rollen und wälzen sich die Streiter in rasender Eile durch den Käsig; der eine ist bald oben, bald unten, bald in der Schlupstammer, bald außerhalb derselben. Bei Gleichstarken macht ein solcher Ramps nicht viel aus, denn schließlich tritt, namentlich wenn die geschlechtliche Liebe ins Spiel kommt, doch der Frieden ein; ein Schwächerer aber schwebt dem Stärkeren gegenüber stels in Todesgesahr. Wirkliche Freundschaftsverhältnisse sind selten, obschon auch sie vorkommen. So habe ich Rollmarder gepslegt, welche wahre Mustervilder zärtlicher Gatten waren, alles gemeinsschaftlich thaten, zu gleicher Zeit außerhalb ihres Schlaskastens erschienen, gleichzeitig und sast ohne neidische Regungen fraßen, hübsch mit einander spielten und große Sehnsucht an den Tag legten, wenn sie getrennt wurden, auch niemals mit den anderen in Streit und Hader geriethen, während solcher bei sich sonst gut vertragenden Mangusten selten gänzlich ausbleibt.

Nur die Zibetkaßen und die Palmenroller verbreiten einen merklichen Moschuss oder Bisamgeruch. Die oben erwähnten Drüsen sondern eine dlige oder settige, schmierige und stark riechende Masse ab, welche sich in dem Drüsenbeutel absett, gelegentlich entleert wird und wie es scheint mit der geschlechtlichen Thätigkeit zusammenhängt. Es ist behauptet worden, daß der Geruch in geschlossenen Räumen unleidlich werden, Kopsschmerz und Ekel erregen könne; an den von mir gepstegten Gesangenen habe ich solche Ersahrungen nicht gemacht. Der Gestank, welcher von Mardern, oder die kaum minder unangenehme Ausdünstung, welche von Wildhunden herrührt, ist weit unerträglicher als der Geruch, welchen die Zibetkahen erzeugen. Ein im Freien stehender Käsig, in welchem sich mehrere dieser Thiere besinden, verbreitet einen wirklichen Wohlzgeruch, weil hier der Bisamdust sich rascher verstüchtigt. Zus und Abnahme des Geruches ist von mir nicht beobachtet worden.

Wie bei den übrigen Raubthieren schwantt auch unter den Schleichtaßen die Zahl der Jungen ziemlich erheblich, soviel man etwa weiß, zwischen eins dis sechs. Die Mütter lieben ihre Brut überaus zärtlich; aber bei einer oder einigen Arten nimmt auch der Bater wenigstens am Erziehungsgeschäfte Theil. Die Jungen können durchschnittlich leicht gezähmt werden und zeigen sich dann ebenso zutraulich und gutmüthig, wie die Alten bissig, wild und störrisch. Sie dauern in Gesangenschaft gut aus, und manche Arten werden deshalb in gewissen Gegenden in Menge zahm gehalten, damit ihre kostbare Drüsenabsonderung leichter gewonnen werden kann. Andere verwendet man mit Ersolg zur Kammerjagd. Die Gesangenenkost aller Arten besteht in rohem Fleische, Milchbrod und Früchten. Letztere fressen sie gleich den meisten übrigen Raubthieren mit Ausschluß der Kapen sehr begierig, und sie sind ihnen zur Erhaltung ihrer Gesundheit auch gewiß sehr zuträglich. Beachtenswerth scheint mir zu sein, daß sie hinsichtlich der Kerne einen Unterschied machen: die Palmenroller, welche in Indien und auf den Sundainseln als unliedsame Besucher der Gärten und Kasseepstanzungen gehaßt werden, fressen von unseren Kirschen die Steine regelmäßig mit, während alle übrigen Sippen bloß das Fleisch verzehren.

Gegen Witterungeeinstüffe zeigen die Schleichkahen sich empfindlich, wenn auch nicht in dem Grade wie andere südliche Thiere. Im Winter müffen sie selbstverständlich in einen geheizten, wenigstens bedeckten Raum gebracht werden, weil sie sich in freistehenden Käsigen, zumal wenn hier Schnee auf den Boden fällt, leicht die Füße erfrieren. Im übrigen verlangen sie keine besondere Pflege. Ein weiches Heulager, auf welchem sie sich während der Ruhe zusammengerollt niederlegen, und ein ihnen paffender Kletterbaum ist alles, was sie beanspruchen.

Im ganzen mag der Rußen, welchen die Schleichkahen bringen, den durch sie verursachten Schaden auswiegen. In ihrer Heimat fallen ihre Ränbereien nicht so ins Gewicht; der Rußen aber, welchen sie auch freilebend durch Wegsangen schädlichen Ungeziesers bringen, wird umsomehr anserkannt, und dieser Rußen war denn auch Ursache, daß eines unserer Thiere im hohen Atterthume von dem merkwürdigen Volke Egyptens für heilig erklärt und von Jedermann hoch geachtet wurde.

Fell und Fleisch werden hier und da ebenfalls verwendet. Bon der Ginfterkate gelangen zwar nicht viele, immerhin aber regelmäßig eine gewisse Anzahl in den Handel; das Fleisch wird,



balb ber Länge nach, balb ber Quere an einander gereiht sind und auf den Hinterschenkeln beutliche Querstreisen bilden. Die Rückenmähne ist schwarzbraun, der Bauch heller als die Oberseite, und die schwarzen Flecken sind hier weniger beutlich begrenzt. Der Schwanz, welcher an der Wurzel noch ziemlich dick behaart ist, hat etwa sechs die sieben schwarze Ringe und endigt in eine schwarzebraune Spihe. An jeder Seite des Halses besindet sich ein langer, viereckiger, schräg von oben nach hinten lausender, weißer Flecken, welcher oben und hinten durch eine schwarzbraune Binde begrenzt und ost durch einen schwarzbraunen Streisen in zwei gleiche Theile getrennt wird. Die Rase ist schwarz, die Schnauze an der Spike weiß und in der Mitte vor den Augen hellbraun, während Stirn- und Ohrengegend mehr gelblichbraune und das Genick hinter den Ohren noch hellere Färbung zeigen. Ein großer schwarzbrauner Flecken besindet sich unter jedem Auge und läust über die Wangen nach der Kehle hin, welche er sast ganz einnimmt. Der Leib des Thieres hat etwa 70, der Schwanz 35 Centim. an Länge; die Höhe am Widerrist beträgt 30 Centim.

Die Heimat der Civette ift Afrika und zwar hauptsächlich der westliche Theil desselben, nämlich Ober- und Riederguinea. Auch im Osten Afrikas kommt sie, obgleich einzeln, vor; wenigstens ist sie den Sudanesen unter dem Ramen "Sobat" recht gut bekannt. In Guinea soll sie trockene, sandige und unfruchtbare Hochebenen und Gebirge bewohnen, welche mit Baumen und Sträuchern bewachsen sind. Wie die meisten Arten ihrer ganzen Familie, ist sie mehr Racht- als Tagthier. Den Tag verschläft sie; abends geht sie aus Raub aus, und sucht kleine Säugethiere und Vögel, welche sie bewältigen kann, zu beschleichen oder zu überraschen. Namentlich die Gier der Vögel sollen ihre Leibspeise bilden, und man behauptet, daß sie im Aufsuchen der Rester großes Geschick zeige und dieser Lieblingsnahrung wegen selbst die Bäume besteige. Im Rothsalle frißt sie auch Lurche, ja selbst Früchte und Wurzeln.

In der Gefangenschaft hält man sie in besonderen Ställen oder Käsigen und füttert sie mit Fleisch, besonders aber mit Gestügel. Wenn sie jung eingefangen wird, erträgt sie nicht nur den Berlust ihrer Freiheit weit besser, als wenn sie alt erbeutet wurde, sondern zeigt sich bald auch sehr zahm und zutraulich. Schon Belon erzählt, daß der florentinische Gesandte in Alexandrien ein zahmes Zivetthier besessen habe, welches mit den Leuten spielte und dieselben in die Rase, Ohren und Lippen kniff, ohne zu beißen, fügt aber hinzu, daß dies eine sehr große Seltenheit sei und bloß möglich wäre, wenn man ein solches Thier sehr jung erlange. Alt eingefangene lassen sich nicht leicht zähmen, sondern bleiben immer wild und bissig. Sie sind sehr reizdar und heben sich im Jorne nach Art der Kahen empor, sträuben ihre Mähne und stoßen einen heißeren Ton aus, welcher einige Aehnlichkeit mit dem Knurren des Hundes hat. Der heftige Moschusgeruch, welchen gesangeme Civetten verbreiten, macht sie für nervenschwache Menschen kaum erträglich.

Kersten bestätigt letzter Angaben. "Gelegentlich", sagt er, "fängt sich auf Sansibar eine Civette in den ihr gestellten Fallen, wird dann gebunden und gesnebelt nach der Stadt gedracht und hier zum Berkause ausgeboten. Alt eingesangene Thiere dieser Art geberden sich anfänglich, als ob sie wosend wären, gerathen bei Annäherung eines ihnen noch unbekannten Wesens in unsinnige Wuth, vielleicht nur, um ihr Entsehen über die ihnen surchtbar erscheinenden neuen Verhältnisse auszudrücken, und entsalten dabei eine Krast, Veweglichseit und Gelensigseit, welche noch weit mehr in Erstaunen seht als ihre Wildheit. Jeder Mustel ihres Leibes scheint angespannt, jedes Glied in Thätigseit geseht zu werden, um sich aus dem Kerser zu besteien; Sprünge werden ausgesührt, welche man selbst einem so gewandten Geschöpse nicht zutrauen möchte, alle Theile des Käsigs im buchstäblichen Sinne begangen, da die Zibetsahe nicht bloß auf dem Boden des Raumes umherrast, sondern auch an den Wänden empors und an der Decke umherslettert. Dabei glühen die Augen, bewegen sich die Ohren, schnüsselt die Rase, werden die Zähne gestetscht, die Haare gesträubt, daß das Thier wie ein Kehrbesen aussieht; es faucht und kahren Sinne des Wortes ein ganzes Haus davon erfüllt und verpestet wird."

Im Pflanzengarten zu Paris besaß man eine Civette fünf Jahre lang. Sie roch beständig nach Bisam. Im Jorne, wenn sie gereizt wurde, sielen ihr kleine Stücke Zibet aus dem Beutel, während sie diesen sonst bloß aller vierzehn dis zwanzig Tage entleerte. Im freien Inkande sucht das Thier diese Entleerung dadurch zu bewirken, daß es sich an Bäumen oder Steinen reibt; im Käsige drückt es seinen Beutel oft gegen die Stäbe desselben. Der Beutel ist es, welcher ihm die Ausmerksamkeit des Menschen verschafft hat. Früher diente der Zibet als Arzneismittel; gegenwärtig wird er noch als sehr wichtiger Stoss verschiedenen Wohlgerüchen beigeseht. Selbst die Bewohner der Binnenländer Afrikas und Asiens haben eine außerordentliche Vorliebe für diesen starkriechenden Stoss in Abessinien, welche den Hauften. In früherer Zeit war es besonders die Stadt Euphras in Abessinien, welche den Hauftstelen. In früherer Zeit war es besonders die Stadt Guphras in Abessinien, welche den Hauftstelen, um eine hinreichende Ausbeute zu gewinnen. Aber auch in Lissadon, Neapel, Rom, Mantua, Venedig und Mailand, ja selbst in manchen Städten Deutschlands und besonders in Holland wurde das Thier zu gleichem Iwede in den Hausern gepflegt.

Alpinus fah in Kairo die Civette in eisernen Käfigen bei mehreren Juden. Man gab den Gesangenen nur Fleisch, damit sie möglichst viel Zibet ausscheiden und gute Zinsen tragen sollten. In seiner Gegenwart drückte man Zibet aus, und er mußte für eine Drachme vier Dukaten zahlen. Der Geruch, welchen die Thiere verbreiteten, war so hestig, daß man in den Zimmern, welche sie keherbergten, nicht verweilen konnte, ohne davon Kopfschmerzen zu bekommen.

Um den Bibet zu erhalten, bindet man das Thier mit einem Stride an den Staben bes Rangs fest, stulpt mit ben Fingern die Aftertasche um und drudt die Absonderung der Drufen aus den vielen Abführungsgängen heraus, welche in jene Tasche munden. Den an den Fingern Uebenden, schmierigen Saft streift man mittels eines Löffels ab und bestreicht den Drufenfad mit Milch von Rolusnuffen oder auch mit Milch von Thieren, um den Schmerz zu ftillen, welchen bas Thier beim Ausbrücken erleiben mußte. In der Regel nimmt man zweimal in der Woche Zibet ab und gewinnt dabei jedesmal etwa ein Quentchen. Im frischen Zustande ift es ein weißer Schaum, welcher bann braun wird und etwas von feinem Geruche verliert. Der meifte fommt verfälfcht in den handel, und auch der echte muß noch mancherlei Bearbeitung burchmachen, ehe er zum Gebrauche fich eignet. Anfänglich ift er mit haaren gemengt und sein Geruch fo ftart, daß man Uebelkeiten bekommt, wenn man nur geringe Zeit sich damit zu schaffen macht. Um ihn zu reinigen, ftreicht man ihn auf Blatter des Betelpfeffers, zieht die feinen beigemengten haare aus, fvült ihn mit Waffer ab, wäscht ihn hierauf mit Citronensaft und läßt ihn endlich an der Sonne troduen. Dann wird er in Binn- oder Blechbuchsen verwahrt und so versendet. Die beste Corte kommt von der afiatischen Zibetkahe und zwar von Buro, einer der Mollucken. Auch der javanesische Bibet foll beffer fein als der bengalische und afrikanische. Doch beruht wohl dies alles auf dem Grabe der Reinigung, welchen der Stoff erhalten hat. Gewöhnlich liefern die Mannchen weniger, ober befferen Zibet als die Weibchen. Gegenwärtig hat der Handel bedeutend abgenommen, weil der Moschus mehr und mehr bem Zibet vorgezogen wird.

Bis jest haben sich die Zweckmäßigkeitsprediger vergeblich bemüht, den Nuten dieser Drüsenschionderung für das Thier zu erklären. Daß dieses den Zibet nicht in derselben Weise benutt wie das amerikanische Stinkthier seinen höllischen Gestank, zur Abwehr seiner Feinde nämlich, sieht wohl sest. Warum und wozu es ihn sonst gebrauchen könnte, ist aber nicht recht einzusehen. Im ganzen kann es uns freilich ziemlich gleichgültig sein, den wahren Grund solcher Besgabung zu kennen oder nicht; viel wichtiger wäre es, wenn wir etwas genaueres über die Lebensweise des Thieres im Freien erfahren könnten. Aber merkwürdigerweise sind alle Naturschichten und Reiseberichte hierüber so leer, als sie nur sein können, und man muß sich billig wundern, daß auch die Laien ein so merkwürdiges und nützliches Thier so wenig gewürdigt kaben. Ich selbst habe wenig Gelegenheit gehabt, die afrikanische Zibetkate zu beobachten. Zwei



ven größen Cefrefiffen eft unkeachtet liegen liegen. Vedende Bente ergeiffen se bissischent, dies fich erft mit Anschieden und anderen Allenflen des Angriffen aufspachten. Gim neifelbabere Bisdburch bie hirrichtet ertegle das Prier ausgenklictfich, dann lecften sie desse des gienes den anderen mir defannter Beokachteg uterflene. Gim Ettimme hoher weber ich, noch igrande ein anderer mir befannter Beokachter vernommen. Gereigt, funtren sie wie Alspen laut und verneignlich, im Jewenfründen sie knimalitie haner. "Din Kondorer Leftgeneiten haben sich Gibertlen folgespflient,

Etnien julummen, an den Gelien eicheinen sie iehr verwische. Der Ropf ist dründlich mit Weifig gemagt, um beigere Greie billet auch auf der Derbrijven mit unter dem Nogan, Areien. Arzie um Ainn nich bedautlich, der Laud ist weißigt, die Außenfeite der Diene braum. Wire fichnouser, anzulaussige Umpferzien lauge inder dere Nachen wei einer von dem Gedierten frecht und her beite, welcher der innachen Zeiere ober auch einelns gelösichweis um den der bei der der die der die der der die die der die der

Die offailsche Gliefelge bewohnt haupflächlich Chlieblem und feine Justin und wurde durch ibe Malaien weit verbreitet. Sie lebt im Kreien sowoss wie in der Gefangenschänit genan wie die vorige, zeigt fich wie diese des Zaug fchlärig, der Nacht aber munter. Man hagt, daß sie leichter zu abmiren bis als die Gesetze des ist diese kriensburge erwiefen. Im übrigen wissen wir diese freierhowenig wie fiber ister Ekrennowenig wie diese ist geste der die Malaie der die der die Malaie der die Malaie der die Malaie der die Malaie der die die Malaie der die der die der die Malaie der die der die



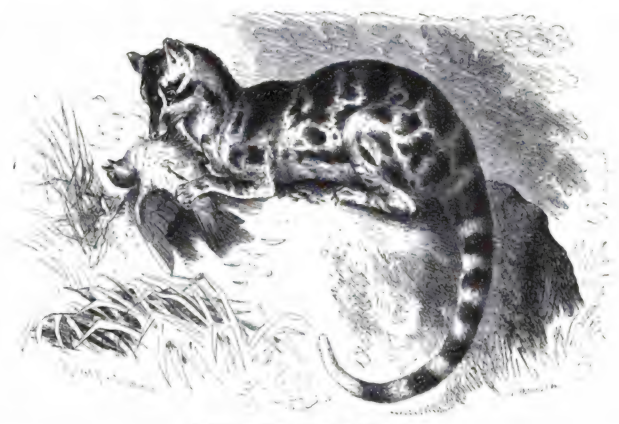
Raile (Viverra Indica). C. notifel: Geoffe.

Gine Schlichley, melde man in der Reugri diters in Türcgatten yn fefen befommt, if dei Asffe (Vi verry indica, V. der Viverrialan Amboursus, gannd), everimen, Genetta manifensis mad indica), Vertreter ter von Gray aufgefellten Unterfüppe der Jide tädigefeiner (Viverricula). Ei fü dedeutud feiner, aber langfändungiger als die vonffegend befgleichener, jike Lideballage befragt etwa 60 Gintan, die Schwanzingen aufür die versier. In zie fech fennes Kopf mit den verhältnissinklig großen Dürn zeichnen sie aus. Der ausgefährt, erikemeise deutschanziger.

Die Kafte konocht einer größen Thiel Jahrien und wird nigeben auf Jaho, Gunneten mach anderen lobeilatifen Juffelt grünnen, foll auch in Sichn vorformen. Der Abner ihr nichtigen kann der Schalle der

einem entsprechend gesormten Löffel aus Bambusrohr entleert. Bis zum Gebrauche bewahrt man den Zibet dann unter Waffer auf. Nach reichlicher Fütterung von Pisang soll er besonders wohlriechend werden.

Gigentlich zahm wird die Raffe nicht. Sie verträgt zwar die Gefangenschaft längere Zeit, fügt sich in ihr Loos aber niemals mit Geduld und läßt ihre Tüden und Muden nicht. Ich habe sie wiederholt in verschiedenen Thiergarten gesehen und ein Paar längere Zeit gefangen gehalten. Sie ist ein überaus schmudes, bewegliches, gelenkes, biegsames und gewandtes Geschöpf, welches seinen Leib drehen und wenden, zusammenziehen und ausdehnen kann, daß man bei jeder Bewegung ein anderes Thier zu sehen glaubt. Ihre gewöhnliche Haltung ist die der Ragen, an welche sie über-



Linfang (Viverra gracilis). 14 natürl. Größe.

haupt vielsach erinnert. Sie geht sehr hochbeinig, sett sich wie Katen oder Hunde, erhebt sich oft nach Nagerart auf die Hinterbeine und macht ein Männchen. Ihre seine Nase ist ohne Unterlaß in Bewegung. Sie beschnüffelt alles, was man ihr vorhält und beißt sosort nach den Fingern, welche sie als fleischige, also freßbare Gegenstände erkennt. Auf lebende Thiere aller Art stürzt sie sich mit Gier, packt sie mit dem Gebisse, würgt sie ab, wirst sie vor sich hin, spielt eine Zeitlang mit den todten und verschlingt sie dann so eilig wie möglich. Ihre Stimme ist ein ärgerliches Knurren nach Art der Katen, auch saucht sie ganz wie diese. Im Jorne sträubt sie ihr Fell, so daß es borstig aussieht, und verbreitet einen sehr heftigen Zibetgeruch.

Die Raffe ift ein Nachtthier, welches nur in den Morgen- und Abendstunden sich lebendig zeigt. Durch Borhalten von Nahrung kann man sie freilich jederzeit munter machen, und namentlich ein in ihren Käsig gebrachter lebender Bogel oder eine Maus erwedt sie augenblicklich. Doch legt sie sich dann immer bald wieder auf ihr weiches Heulager hin; wenn ihrer mehrere sind, eine dicht neben die andere, wobei sie sich gegenseitig mit den Schwänzen bedecken. Ein Pärchen pflegt sich sehr gut zu vertragen; gegen andere Thiere aber zeigt sie sich höchst unsriedsertig. Auf Katzen und Hunde, welche man ihr vorhält, fährt sie mit Ingrimm los. Aber auch, wenn viele ihresgleichen zusammengesperrt werden, gibt es selten Frieden im Raume. Eine Gesellschaft dieser Thiere, welche

ich im Thiergarten von Rotterdam beobachtete, lag fortwährend im Streite. Eine hatte das Schupschäuschen im Käfige eingenommen und fauchte, sobald sich eine ihrer Gefährtinnen demselben nahte; eine andere, welche an heftigen Krämpsen litt und dabei jammervoll stöhnte, wurde von den übrigen zuerst ausmertsam betrachtet, hierauf bevochen und endlich wüthend gebissen. Auch diese Und hat sich wiederholt in unseren Thiergärten fortgepflanzt.

Unter dem Namen Prionodon erhebt Gray den Linfang, Matjang tjonglot der Javanen (Viverra gracilis, Prionodon und Linsang gracilis, Viverra, Paradoxurus linsang, Paradoxurus prehensilis), zum Bertreter einer besonderen Sippe, obgleich das Thier von dem allgemeinen Geptäge der Gruppe wenig abweicht. Der sehr spike Kops, der ungemein langgestreckte, auf niederen Beinen ruhende Leib, der beinah leibeslange Schwanz und das mähnenlose, glattsanliegende Fell sind die äußerlichen, das aus 38 Jähnen bestehende Gebiß, welches nur einen Kanzahn im Oberkieser und sehr scharfzackige Backenzähne hat, die anatomischen Merkmale des Thieres. Die Gesammtlänge beträgt etwa 70 Gentim., wovon 30 bis 32 Gentim. auf den Schwanz kommen. Ein lichtes Grau oder Gelblichweiß bildet die Grundsärbung des seinen und weichen Pelzes; die Zeichnung besteht in schwarzbraunen Flecken und Binden, unter denen nur ein siederseits über dem Auge entspringender, über die Schultern und Leibesseiten verlausender, hier Islede getheilter Streisen und vier über den Rücken sich ziehende Binden einigermaßen regelmäßig, alle übrigen Flecken aber unregelmäßig angeordnet sind. Die Beine zeichnen dunkle Flecken, den Schwanz siehen breite, dunkle Ringe und das lichte Ende.

Wisens nur Junghuhn einiges mitgetheilt. Gelegentlich seiner Schilderung der mit einzelnen Eträuchern bestandenen grafigen Ebenen und Berggehänge Javas sagt er: "Ist die Nacht hereins gebrochen, und läßt man sich nicht durch die Turcht vor Tigern abhalten, die kühle Abendluft zu gmießen und seine Wanderung zwischen dem Gebüsche sortzusehen, so geschieht es zuweilen, daß man das Angstgeschrei eines armen Huhnes oder einer Ente vernimmt und einen Matjang tjongtot etdich, welcher mit seiner Beute im blutigen Rachen behende dahinslieht. Die Javanen zählen das zerliche Raubthier zu den Tigern, wozu ohne Zweisel das pantherartige, weißliche und dunkelsgeschen Tell und die außerordentlich schlanke, langgestreckte Form des Leibes, Halses und Schwanzes Beranlassung gegeben haben. Der Linsang scheint in Ost-Java, besonders am Juße der Berge, wo nur einsame kleine Dörschen in der Wildnis zerstreut liegen, häusiger zu sein als in West-Java. Gr wagt sich ost an das Hausgestlügel, wird aber höchstens Hühnern und Enten gesährlich."

Die Untersippe der Ginsterkaßen (Genetta) kennzeichnet sich durch sehr gestreckten Leib, einen kahlen Längesftreisen auf den Sohlen, fünfzehige Border = und hintersüße mit zurückziehbaren krallen, langen Schwanz und mittelgroße Ohren, stimmt jedoch im Gebisse vollständig mit den zibetkaßen überein. In der Aftergegend besindet sich eine seichte Drüsentasche, von welcher zwei beiondere Abführungsgänge am Rande des Afters münden. Viele sich sehr ähnliche Arten bewohnen Aften und Afrika, von wo aus eine nach Europa herübergekommen zu sein scheint.

Die bekannteste Art ist die Ginster= oder Genettkate (Viverra Genetta, Genetta vulgaris, afra und Bonapartei, Viverra maculata), die einzige in Europa vorkommende Zibetsche und hier mit einer Manguste Bertreter ihrer ganzen Familie. Sie hat im allgemeinen noch pemlich viel Aehnlichkeit mit den geschilderten Berwandten, und auch die Färbung ist sast dieselbe. Ihr Körper erreicht eine Länge von 50, der Schwanz mißt 40, die Höhe am Widerrist beträgt 15 bis 17 Gentim. Der auf sehr niederen Beinen ruhende Leib ist außerordentlich schlant, der Levis schwanz hinten breit und durch die lange Schnauze sowie die kurzen, breiten und stumpf



Binftertape. 27

Weit öfters wurde man ihr zur Nachtzeit begegnen, wenn man dann ihre Lieblingsorte aufsuchen wollte. Erst ziemlich spät nach Sonnenuntergang und jedenfalls nach volltommen eingettetener Dammerung erscheint fie und gleitet nun unhörbar von Stein zu Stein, von Busch zu Bufch, scharf nach allen Seiten hin witternd und lauschend und immer bereit, auf das geringste Zeichen hin, welches ein lebendes Thierchen gibt, basselbe mörderisch zu übersallen und abzuwürgen. Aleine Ragethiere, Bögel und beren Eier sowie Kerbthiere bilben ihre Nahrung, welche sie auch aus dem besten Berstecke heranszuholen weiß. Ungeschützten Hühnerställen und Taubenschlägen wird fie ebenso gefährlich wie Marder und Iltis, fühnt aber solche Diebereien reichlich durch eifrige Jagd auf Ratten und Mäuse, welche unter allen Umständen den Haupttheil ihrer Mahlzeiten ausmachen. Ihre Bewegungen sind ebenso anmuthig und zierlich als behend und gewandt. Ich kenne kein einziges Sängethier weiter, welches sich so wie sie mit der Biegsamkeit der Schlange, aber auch mit der Schnelligkeit bes Marders zu bewegen versteht. Unwillfürlich reißt die Vollendung ihrer Beweglichkeit zur Bewunderung hin. Es scheint, als ob sie tausend Gelenke befäße. Da ift fein Theil bes Leibes, welcher fich nicht bewegte, jeder Mustel erscheint thatig, jeder Nerv wird angestrengt; aber man muß scharf hinsehen, wenn man dies bemerken will. Es geht dem Beobachter hier ebenso, wie wenn er eine Schlange fich bewegen fieht. Auch biefe "regt taufend Gelenke zugleich", und gerade beshalb nimmt man die Thätigkeit der einzelnen Theile fo schwer mahr. Schlangenhaft nun bewegt sich die Ginfterkate und nicht allein wenn sie läuft, iondern auch wenn fie fpringt; benn fie schnellt sich bann mit einem einzigen Sage vor, die Beichidlichkeit ber Rage und bes Marbers gleichsam in sich vereinigend, und schnappt nach ber erfehnten Beute mit derfelben Schnelligfeit und Sicherheit wie Giftschlangen, wenn fie angreifen. Aur in einem unterscheibet fie fich von ben genannten Kriechthieren: fie wartet ihre Beute nicht ab, fondern schleicht derfelben nach. Bei ihren Ueberfällen gleitet fie unhörbar auf dem Boben hin, den schlanken Leib so gestreckt, daß er und der Schwanz nur eine einzige gerade Linie bilden, die Füße soweit auseinander gestellt, als sie überhaupt kann; plöglich aber springt sie mit gewaltigem Sate auf ihre Beute los, erfaßt dieselbe mit unfehlbarer Sicherheit, würgt fie unter beifälligem Anurren ab und beginnt dann die Mahlzeit. Beim Freffen fträubt fie den Balg, als et fie beständig besürchten muffe, ihre Beute wieder zu verlieren. Auch das Klettern versteht fie ausgezeichnet, und felbst im Waffer weiß fie fich zu behelfen.

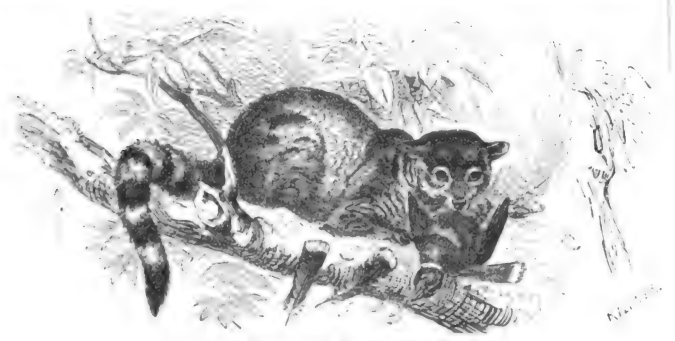
lleber ihre Fortpflanzung im Freien ist nichts befannt; an Gesangenen hat man beobachtet, daß das Weibchen nur ein Junges wirst; diese Zahl dürste jedoch schwerlich mit der eines Wurses von wildlebenden Müttern übereinstimmen.

Die Ginsterkatze läßt sich sehr leicht zähmen; benn sie ist gutmüthig und sehr sanst. Doch verschläft sie sast den ganzen Tag und kommt erst in der Nacht zum Vorscheine. Mit ihresgleichen verträgt sie sich gut. Zank und Streit kommt zwischen zwei Ginsterkatzen nicht vor; man darf segar verschiedene Arten desselben Geschlechts zusammensperren. Gine thut, was die andere beginut, ohne ihr dadurch lästig zu sallen. Selbst beim Fressen geht es meist friedlich zu: jede nimmt das ihr zunächst liegende Fleischstück, ohne sutterneidisch zu knurren und zu sauchen, wie so viele Raubthiere thun. Das Lager theilen mehrere Gesangene gemeinschaftlich, und oft sieht man die ganze Seiellschaft im Schlase zu einem sörmlichen Klumpen verknäuelt.

In der Berberei benuht man sie und noch mehr ihre Berwandte, die blasse Ginstertate, in derleiben Beise wie unsere Haustate, als Bertilger der Ratten und Mäuse. Man versichert, daß sie jenem Geschäfte mit großem Giser und Geschick vorstehe und ein ganzes Haus in kurzer Zeit ron Ratten und Mäusen zu säubern verstünde. Ihre Reinlichkeit macht sie zu einem angenehmen Gesellschafter, ihr Zibetgeruch ist jedoch für europäische Nasen sast, und sie weiß nach kurzer Zeit dem ganzen Hause diesen Geruch in einer derartigen Stärke mitzutheilen, daß man es dann kaum auszuhalten vermag. Ihr Fell liesert ein gutes, gesuchtes Pelzwerk, welches man zu Mussen verwendet. Nach dem Siege Karl Martells über die Saracenen, im Jahre 732 bei Tours, erbeutete man viele Rleider, welche mit jenem Belze verfeben waren, und foll dann, wie Pennant erzählt, einen Orden der Ginftertage geftiftet haben, deffen Mitglieder die erften Fürften waren.

Die Alten scheinen unser Thier nicht gekannt zu haben; wenigstens ist es sehr zweiselhaft, ob Oppian unter seinem "fleinen, gescheckten Panther" sie versteht. Isid or von Sevilla und Albertus Magnus aber erwähnen ihrer und berichten, daß schon zu damaliger Zeit ihr Pelz sehr geschätzt wurde.

Als einziger Bertreter der Zibetthiere in Amerika kann man das Kathenfrett ober, wie es bereits Hernandez im Jahre 1651 nannte, den Cacamizli der Mejikaner (Bassaris astuta, B. Sumichrasti) ansehen. Die Sippe, welche einzig und allein von diesem Thiere gebildet wird,



Ragenfrett (Bassaris astuta). 16 natürl. Größe. (Rach 29 olf.)

reiht sich aufs engste den Zibetkaten an, ähnelt aber auch wieder in anderer hinsicht den Mardern. Im Gebisse, welches aus 38 Zähnen besteht, unterscheiden der doppelte höcker am oberen Fleischzahne, der beträchtlich große Unterkauzahn und verschiedene geringsügige Merkmale das Kahenstrett von den Zibetkaten; auch ist der Cacamizli ein Zehengänger, und endlich sind die kurzen Krallen der fünf Zehen jedes Fußes nur halb zurückziehbar.

Obgleich das Katenfrett seit länger als zwei Jahrhunderten bekannt ist, haben wir doch erst in der Reuzeit eine genaue Schilderung seines Leibes und Lebens erhalten. Lichtenstein beschrieb und benannte es zuerst wissenschaftlich, die amerikanischen Forscher Charlesworth, Elark, Baird und vor allen Audubon sammelten Beobachtungen über Lebensweise und Bestragen. Das erwachsene Männchen erreicht eine Gesammtlänge von etwa 95 Centim., wovon zwei Fünstel auf den Schwanz zu rechnen sind. In der Gestalt erinnert das Thier an einen kleinen Fuchs, in der Färdung an die Nasendären. "Es sieht aus", sagt Baird, "als ob es ein Blendling des Fuchses und des Waschbären wäre. Von dem einen hat es die Gestalt und den listigen Blick, von dem anderen den geringelten Schwanz. Der Leib ist schlanker als der des Fuchses, aber gedrungener als der des Wiesels; er hat sast die Verhältnisse des Nörz. Das ziemlich weiche, mit einigen längeren Grannen untermengte Haar ist sast lang wie das eines Fuchsbalges, der Kopf zugespist, die nachte Schnauze lang, das Auge groß, die außen nachten, innen surz behaarten, gut entwickelten, zugespisten Ohren stehen aufrecht." Die Oberseite decht ein dunkles Braungrau, in welches sich schwarze Haare mischen; Wangen und Unterbauch sind gelblichweiß oder roströthlich,

29

bie Augen von derfelben Färbung und hierauf dunkler umrandet, die Seiten lichter. Längs bes halfes herab und über die Beine verlaufen einige verwaschene Binden; der Schwanz ist weiß, achmal schwarz geringelt.

Soviel jett bekannt, bewohnt der Cacamigli Dejito und Tejas, dort in Felfentluften und verlaffenen Gebäuden, hier hauptfächlich in Baumhöhlen haufend. In Mejito findet er fich häufig in der hauptstadt selbst, und Charlesworth nimmt fogar an, daß er sein Lager niemals weit von menfchlichen Wohnungen aufschlage, weil gerade ber Menfch burch feine Guhnerftälle bie Jagd des Räubers besonders begünftige. Auch Clark gibt Stallungen und verlaffene Gebäude als Bohnungen des Ragenfretts an, obwohl bloß nach Görenfagen, mahrend er es felbft im Getlufte der Felsen und auf Bäumen fand. Audubon scheint es nur auf Bäumen beobachtet zu haben, und zwar in jenen steppenartigen Gegenden von Tejas, in denen der Graswald ab und zu unterbrochen wird durch ein dichtes Unterholz, aus welchem alte, größere Bäume einzeln fich erheben. Biele von ihnen find hohl, und folche, beren Gohlungen von oben ber Schut gegen den Regen bieten, werden vom Kagenfrett bevorzugt. Sier lebt es einzeln, ichen und zurudgezogen vor dem judringlichen Menschen, durch die Beschaffenheit des Unterwuchses besonders geschütt. behauptet, daß es nirgends felten ift, wegen seines nächtlichen Treibens aber nur nicht oft bemerkt und demzufolge auch selten erlangt wird, obgleich die Landeigenthumer, erboft durch die vielfachen Räubereien, welche das Thier begeht, kein Mittel unversucht lassen, es auszurotten. Treu hängt es an dem einmal gewählten Baume, und felten entfernt es fich weit von feiner Göhle, folange es nicht mit Gewalt aus derfelben vertrieben wird, schlüpft auch fofort wieder in dieselbe zurud, wenn die Störungen vorüber find. Rach Audubon's Beobachtungen hat es die fonderbare Gewohnheit, die Borte rings um den Ausgang feiner Goble abzunagen. Der Jäger, welcher feine Spahne ober Bruchstüde von dieser Arbeit unter dem Baume liegen sieht, darf sicher sein, daß das Thier nicht mehr in der früheren Wohnung hauft. Das Innere der Gohle ift mit Gras und Moos ausgebettet, bazwischen findet man aber auch Rußschalen, deren Inhalt zweiselsohne vom Ragenfrett geleert wurde, obwohl feine Sauptnahrung in allerhand fleinen Saugethieren, Bogeln und Rerbthieren besteht.

Der Cacamigli ist ein lebendiges, spielluftiges und munteres Geschöpf, welches in seinen Bewegungen und Stellungen vielfach an bas Gichhörnchen erinnert und beshalb von den Mejitanern "Raymeichhorn" genannt wird. Wenn man es aus feiner Sohle aufftort, nimmt es gang die anmuthigen Stellungen jenes Nagers an, indem es den Schwang über den Ruden legt, doch tann es nicht wie bas hörnchen fich auf die hinterfuße feben. Es flettert vorzüglich, vermag aber nicht, mit der Sicherheit und Gewandtheit des Gichhörnchens von einem Afte zum anderen zu ipringen, fondern läuft, wenn es erschreckt wird, folange als möglich auf einem Afte hin und verjucht, von beffen Gezweige aus einen anderen zu erreichen, dabei fich mit den Klauen einhatelnd. Juweilen fieht man es, auf der Oberfeite eines Aftes gelagert, fich fonnen. Es liegt dann, halb aufgerollt, bewegungelos ba, anscheinend ichlafend; bei dem geringften Beichen der Gefahr aber blupft es jo eilig als möglich in feine Bohle und erscheint dann erft nach Sonnenuntergang wieder. Aububon glaubt, daß immer nur eins auf ein und bemfelben Baume wohne, halt es daber für ungesellig, und auch die übrigen Beobachter scheinen seine Unficht zu bestätigen. Clart Roberte ein Weibchen auf, welches in einer Felsspalte seine vier ober fünf Jungen fängte. Diese hingen fo fest an den Bigen ber Alten, daß fie losgeriffen werben mußten, und zwar geschah bies erft einige Stunden nach dem Tobe der Mutter. Bis dahin hatten die Jungen fein Zeichen von Unbehagen gegeben. Die Alte schlief, als fie zuerft bemertt wurde, befundete aber bei ihrem Erwachen feine Schen und Furcht vor ben Menschen, sondern vertheidigte ihr Saus gegen dieselben mit Bahnen und Krallen.

Sehr bürftig find die Angaben über die Gefangenschaft; nur Aububon berichtet einiges. "Ungeachtet der Scheu und Zurudgezogenheit des Cacamigli", fagt er, "fann er ziemlich zahm

gemacht bereden, und voem man ihn längere zitt im Käßig gehalten hat, dozi man ihn lögar frei und im Haule underfalgen läffen. Er wird oft zum Schöpkbieregen der Meistaner, und durch frein Müche und Kaltenigad beire niglich. Wei haben einen gahnen gefren, vericher indem Etraßen eines Lienen meistanischen Eistens umperielt, und haben von einem anderen erzählen Horen, volcher die nielklich von. dies et gase von den Anderene sehigt und angelaum tunter.

Rach Guropa ift bas Thier meines Biffens lebend nur ein einziges Dat und zwar im Jahre 1853 gefommen. Bon ihm ruhrt bie vortreffliche Abbilbung ber, welche wir bier benuten tonnten,



Palmenroller (Paradoxurus hermaphroditos). 1'4 natürl. Gebig.

Alle Roller bewohnen Sübasien und die benachbarten Gilande, namentlich also die Sundazinseln, gehen als vollendete Nachtthiere erst nach Sonnenuntergang auf Raub aus, bewegen sich dam gewandt und behend genug, um kleine Säugethiere und Bögel mit Ersolg zu beschleichen und zu ergreisen, nähren sich jedoch auch, zeitweilig sogar vorzugsweise, von Früchten und können wegen ihrer Diebereien in Gärten und Pflanzungen ebenso unangenehm werden wie durch ihre lebersälle der Gestügelställe. Gesangene kommen oft lebend nach Europa, halten sich bei einsacher Pflege jahrelang, pflanzen sich ohne sonderliche Umstände im Käsige fort, sesseln aber ihrer Schlasztunkenheit bei Tage halber nur Wenige, machen sich wegen der Ausdünstung ihrer Drüsen Vielen sogar äußerst widerlich.

Ter Palmenroller (Paradoxurus hermaphroditus, P. typus, Viverra nigra) ähnelt in seiner Gestalt und auch hinsichtlich seiner Farbenvertheilung den Ginsterkaben. Seine Größe ist etwa die einer Hauskabe: der Leib mißt 45 bis 50 Centim., der Schwanz beinahe ebenso viel; die Höhe am Widerrist beträgt 18 Centim. Der Leib ist gestreckt, obgleich etwas untersett; die Füße sind turz und frästig; der lange Schwanz kann nach unten und oben zusammengerollt werden. Die Ohren sind mittelgroß; die sehr gewöldten Augen haben branne Iris und großen, außerst beweglichen Stern, welcher bis auf eine haarbreite Spalte oder Rige zusammengezogen werden kann. Der Pelz besteht aus reichlichen Woll- und dünneren Grannhaaren. Seine Grundsärbung ist gelblich schwarz, erscheint aber nach dem Einsallen des Lichtes verschieden. Drei Längszeihen schwarzer Fleden, welche unterbrochene Längsbinden darstellen, verlausen zu beiden Seiten des Kückgrats; außerdem sinden sich noch Fleden auf den Schenkeln und Schultern. Kopf, Gliedsmaßen und hintere Schwanzhälste sind schwarz; die Schnauze ist heller; von dem Augenwinkel zieht sich ein schwarzer Streisen um das Ohr. Lehteres ist innen sleischfarbig, außen schwarz.

Auf der indischen Halbinsel ist der Palmenroller sehr häufig. Er hält sich in Wäldern auf, tommt aber fehr gern in die Rabe der Dorfer, um hier zu ftehlen. Gin weich ausgefüttertes Lager in hohlen Stämmen verbirgt ihn mahrend des Tages, und folche Baumhöhlungen gieht er entichieden einem Baue in der Erde vor. Das Klettern fällt ihm teineswegs schwer; benn er besteigt mit Leichtigkeit felbst die hochsten Baume. Auf der Erde ift er langfam, schwerfällig und trage, und mar auch zur Nachtzeit, wann seine eigentliche Thätigkeit beginnt. Er macht, wie alle anderen Rugheder feiner Familie, eifrig Jagd auf Gängethiere und Bogel, verzehrt aber auch die Gier ober die Jungen aus dem Refte und befonders gern Früchte. Den Ananaspflanzungen foll er febr idablich werden und in den Kaffcepflanzungen oft ein höchst läftiger Gaft sein. Er frift die Bohnen in Menge, gibt aber dieselben unverdaut wieder von sich und ersett dadurch gewissermaßen ben Schaben, welchen er anrichtet, indem er bagu beiträgt, ben Raffee weiter und weiter gu berbreiten. Die Eingeborenen, welche ihn wegen feiner Diebereien "Raffeeratte" nennen, fammeln die Körner aus feiner Lojung. Sein Gelüft nach Früchten aller Art ift groß, und er weiß dabei vortrefflich, was gut schmedt: reifen und fußen Früchten gibt er entschieden den Borzug. Rur wenn ihn der hunger zwingt, tommt er in die Gofe herein und besucht dann gelegentlich die hahnerftalle, in denen er nach Art seiner Sippschaft zuweilen ein arges Blutbad anrichten kann.

In der Gefangenschaft benimmt er sich ganz ähnlich wie der Musang, über welchen ich aussishtlicher sein kann. Man erhält ihn, wie alle anderen Rollmarder, ohne Mühe; denn er genießt alles, was man ihm gibt: Fleisch, Eier, Milchbrod, Reis und Früchte.

Auf Java, Sumatra, Borneo und in Siam wird der Palmenroller von dem nahverwandten Mufang (Paradoxurus fasciatus, Viverra fasciata und Musanga, Paradoxurus Musanga, Geoffroyi, setosus 2c.) vertreten. Dieser ist etwas kleiner und hat einen kürzeren, gröberen Pelz. Seine Körperlänge beträgt 42 Centim.; der Schwanz ist gewöhnlich etwas kürzer. Die Pelzsärbung ändert in hohem Grade ab. Nur ein weißer oder grauer, von der Stirne

bis zu den Ohren laufender Streisen scheint allen, welche man bis jest erhielt, gemeinschaftlich zu sein. Eine Spielart zeigt eine gelbliche Färbung des Pelzes mit schwarzen Haarspisen und einzelnen schwarzen Haaren; über den Rücken laufen undeutliche, schwarze Längöstreisen und auf den Seiten besinden sich einige schwarze Flecken; der Oberleib ist heller, der Borderhals weißlich, der Bauch grau, die Beine sind schwarz. Andere haben einen lockeren, braunen Pelz mit schwarzen Haarspisen; wieder andere sind hellaschgrau mit großen und kleinen Seitenslecken, hellbraunen Beinen und schwärzlichbraunem Gesichte. Ich habe viele dieser Spielarten zu sehen Gelegenheit gehabt, und zwei von ihnen bewiesen mir dadurch, daß sie sich paarten, ihre Zusammengehörigkeit: ein solcher Beweis war aber auch nöthig, so verschieden gefärbt und gezeichnet waren die Thiere. Unser Holzschnitt stellt die am häusigsten vorkommende Färbung des Musang dar.



Mujang (Paradoxurus fasciatus). 1/4 natūri. Große.

Ueber das Auftreten des Thieres in den Kaffeepflanzungen Javas und sein Freileben berichtet Junghuhn. Wenn die Früchte der Kaffeebäume heranreifen und sich immer stärker mit Karmois finroth farben, wenn Erwachsene und Rinder beiderlei Geschlechts die rothen Beeren von den Aleften streifen und mit gefüllten Körben den abwärts liegenden Trodenpläken zueilen, "sieht man oft auf bem Boden der Wege, von benen der Raffeegarten geradlinig und freuzweise burchschnitten wird, sonderbare, weißliche Kothklumpen eines Thieres liegen, welche ganz und gar aus zusammens gebadenen, übrigens aber unbeschädigten Raffeebohnen befteben. Sie find die Loofung bes Mufang, welcher bei ben Bergbewohnern als hühnerdieb berüchtigt ift, aber ebenso von Früchten, besonders von folden verschiedenartiger wilder Palmen, lebt und vor allem gern die Kaffeegarten während der Fruchtreife besucht, hier auch am häufigsten von den Javanen gefangen wird. Er genießt bie fleischige, saftige Gulle der Früchte und gibt dann die unverdauten Kerne wieder von fich. Rach Berficherung der Javanen liefern diese, weil das Thier wahrscheinlich die reifsten Früchte fraß, den allerbesten Kaffee. Außerdem lebt der Musang von Bögeln und Kerbthieren, fängt viele Wildhühner, faugt zahmem und wildem Geflügel die Gier aus und scheint auf lettere besonders erpicht zu sein. Geht man des Abends spät in dem immer stiller werdenden Kaffeewalde spazieren, so trifft man ihn zuweilen an, wie er zwischen ben Baumen bahinspringt. Er ift frohlich, besonders in der Jugend sehr flüchtig, geschmeidig in seinen Bewegungen und leicht zu zähmen. In der Gefangenschaft begnügt er fich wochenlang mit Bisang und wird bald so anhänglich an das haus, daß man ihn frei umherlaufen laffen fann. Dem Pfleger, welcher ihn füttert und ihm zuweilen ein Buhneret reicht, läuft er auf Spaziergangen nach wie ein hund und läßt fich von ihm greifen und ftreicheln".

Musang. 33

Weiteres erzählt Bennett in seinen "Wanderungen durch Reusüdwales". "Am 14. Mai 1833", so berichtet er, "erhielt ich einen Musang von einem Eingeborenen, welcher in der Nähe der Küste von Java mit seiner Beute an unser Schiff und zu uns an Bord kam. Das Thier war noch jung und schien ziemlich zahm zu sein. Sein früherer Besitzer hatte es in einem Käsige aus Bambusrohr eingesperrt gehabt, und ich benutzte denselben die nächste Zeit ebenfalls zu seinem Gefängnisse. Sein Futter bestand in Pisang und anderen Früchten; aber der Musang verzehrte anch Fleisch und namentlich Gestügel. "Das Thier frist nur Pisang", sagte mir der Javanese; allein das Thier sprach für sich selbst und zeigte, daß ihm alle Arten von Gestügel sehr willsommene Speisen wären.

"Mein Musang war zahm und spiellustig wie junge Kätzchen. Er legte sich auf den Rücken, vergnügte sich mit einem Stück Bindsaden und ließ dabei einen leisen, trommelnden Ton hören. Wurde er aber beim Fressen gestört, so stieß er höchst unwillige Laute aus und gab sein eigentliches Wesen zu erkennen. Scharse, quiekende Schreie sowie ein leises Murmeln vernahm man zur Nachtzeit, zumal wenn er hungerig und durstig war. Das Wasser trank er lappend, wie Hunde oder Kahen thun, nahm sich dabei wenig in Acht und setzte ost seine Vordersüße, während er trank, in die Wasserschale.

"So spielluftig er war, wenn man ihn in Rube ließ, jo wüthend zeigte er fich, falls er gestört wurde. Er war ein murrisches, ungeduldiges Geschöpf, und wenn man ihm nicht allen Willen that, wurde er überaus wüthend oder zeigte sich vielmehr in einer Weise, welche man nicht gut beschreiben kann. Grimmig schnappte er dann nach der Hand, welche man ihm näherte, und gewiß würde er tuchtig zugebiffen haben, wenn feine jungen Bahne ihm dies geftattet hatten. Dabei blies er die Bangen auf und ftraubte feinen langen Bart, eine Art von eigenfinnigem Schreien und Anurren ausstoßend. Wenn man ihn gestört oder mit ber hand berührt hatte, ledte er sein Fell mit der Zunge glatt und schien dann gern die Dunkelheit zu suchen. Als er eines Morgens auf meinem Bette lag, nahm ich ihn auf und legte ihn so sanst als möglich auf einen anderen Plat in meiner Kajute, welchen ich ihm zurecht gemacht hatte. Allein er gerieth vor Jorn ganz außer fich, wollte durchaus nicht leiben, daß ich ihm ohne feinen Willen die bezügliche Stelle angewiesen, rubte auch nicht eber, als bis ich ihn auf den alten Platz gebracht hatte. Dort streckte er fich, nachdem er fich gehörig geglättet hatte, bald wieder aus und schlief friedlich ein. Sehr hanng spielte er mit seinem langen Schwanze oder mit einem anderen Gegenstande, welcher ihm gerade in den Weg kam, gang in der Weise, wie wir es an jungen Känchen beobachten. Oft sprang er auch nach verschiedenen Dingen; zuweilen stieß er, wenn er sich langweilte, laute, gellende Schreie aus, sodaß man ihn über das ganze Schiff hören konnte, und an Tagen, wo er sich selbst verstedt hatte, fand man ihn gewöhnlich hierdurch auf.

"Bei Nacht war ber Lärm noch ärger. Er lief bann umher und quielte und schrie ohne Ende, so daß es unmöglich war, dabei einzuschlasen. Um dem vorzubeugen, gab ich ihm später immer einige Flügelknochen zu fressen, womit er sich während der ganzen Nacht zu unterhalten pslegte. Er staß alles Bogelsteisch sehr gern, noch lieber manche Früchte. Sobald er etwas erhalten hatte, trug er es augenblicklich in eine Ecke und knurrte und schnauste Jeden an, welcher sich ihm näherte. Eine Störung beim Fressen konnte er durchaus nicht vertragen und suchte sie in jeder Beise abzuwenden. Dabei socht er mit seinen Bordersüßen geschickt und hestig, zog sich schnell zurück, sam rasch wieder zum Borscheine, schnappte nach der Hand und biß, wenn er sie erreichen konnte, tüchtig zu. Im höchsten Zorne blies er seine Backen auf und erschien als das wildeste Thier, welches man sich denken kann. Er sprang nicht nach Kahenart auf den Gegenstand seiner Mordslust los, sondern humpelte vorwärts; beim Kannpse gebrauchte er immer die Klauen der Borderssüße mehr als die der Hintersüße, weil jene weit länger und schärser sind als diese. Kleine Beute blickte er erst lange an; plöglich aber stürzte er sich mit ausgesperrtem Maule auf sie zu und packte sie kräftig an.

Brebm, Thierleben. 2. Auflage. IL.

"Eines Morgens erhielt er einen Fisch. Er wälzte ihn hin und her, beäugte und beroch ihn von allen Seiten, wollte ihn jedoch nicht fressen, vielleicht, weil er nicht hungerig war.

"Nach der Mahlzeit hatte er gewöhnlich die beste Laune und ließ sich einigermaßen auf Liebkosungen ein, ohne jedoch durch dieselben besonders beglückt zu werden. Bei Tage schlief er sast
beständig und suchte sich dazu den wärmsten und bequemsten Plat aus, welchen er sinden konnte.
Des Nachts wurde er munter, zeigte aber weder große Behendigkeit noch Lebendigkeit. Auf dem
Schisse war er bald eingewöhnt. Er lief überall umher und bediente sich dabei seines Schwanzes,
wenn auch in beschränkter Weise, weil derselbe nur ein untergeordnetes Greiswertzeug ist. Wenn
er sich selbst überlassen war, sand man ihn am Morgen gewöhnlich auf dem weichsten und wärmsten
Pfühl kahenartig zusammengerollt liegen. An seinen Pfleger konnte er eigentlich nie gewöhnt
werden, und jede Berührung, Liebkosung, ja selbst das den meisten Säugethieren so angenehme
Krauen der Haare war ihm höchst lästig."

Ich habe Bennetts Schilderung hinzuzufügen, daß einzelne Musangs sich mit gleichartigen wohl vertragen, während andere nicht einmal geschlechtliche Rücksichten nehmen, sondern über jeden Zukömmling wüthend herfallen und auf Leben und Tod mit ihm kämpfen. Letteres scheint die Regel zu sein, ersteres die Ausnahme. Ein Paar, welches ich pflegte, vertrug sich ausgezeichnet und entzweite sich nicht einmal beim Fressen. Es zeugte wiederholt Junge, fraß dieselben aber jedesmal auf, ob gemeinschaftlich oder nicht, wage ich nicht zu entscheiden, glaube jedoch den Vater mehr als die Mutter verdächtigen zu dürsen.

Die Musangs kommen bei Tage selten zum Vorscheine, freiwillig niemals in den Mittagsstunden. Erst gegen Abend zeigen sie sich, thun ansänglich verschlasen, werden nach und nach munter und sind mit Eindruch der Dämmerung gewöhnlich sehr rege. Sie lausen dann in ihrem Käsige auf und nieder, jedoch selten mit der Behendigkeit verwandter Raudthiere, sondern mehr gemächlich, gleichsam überlegend. Sie klettern auch geschickt auf den für sie hergerichteten Zweigen umher. Gewöhnlich halten sie sich ruhig und still; an schönen Abenden dagegen lassen sie gern ihre Stimme, ein wohllautendes "Muk kut", vernehmen. Bei ihren Angrissen auf lebende Thiere, welche in ihren Käsig gebracht werden, gehen sie höchst vorsichtig zu Werke. Sie schleichen sich langsam an das sich bewegende Thier heran, beriechen es längere Zeit und kahren endlich, dann aber blitzschnell, auf dasselbe los, beißen mehrmals nach einander hestig zu, wersen es nach dem Erwürgen vor sich hin, beriechen es nochmals und beginnen nunmehr erst mit dem Fressen. Früchte aller Art verzehren sie ebenso gern wie Fleisch.

lleber die Greiffähigkeit des Schwanzes der Rollmarder find mir gerechte Zweisel aufgestoßen. Ich habe bei meinen Gesangenen wohl bemerkt, daß sie den Schwanz am Ende krümmen können, niemals aber gesehen, daß sie mit ihm irgend etwas an sich herangezogen hätten.

Die Angabe früherer Berichterstatter, daß der Musang ein dem unseres Sichhörnchens ähnelndes Nest auf Bäumen sich errichte oder zusammengerollt in einer Astgabel nächtige, wird von den neueren Beobachtern nicht wiederholt.

Gine in China und auf Formosa lebende Art, der Larvenroller (Paradoxurus larvatus, Gulo larvatus, Viverra und Paguma larvata), wird von Grapihres großen aberturzen dreieckigen Fleischzahnes und einiger unwesentlichen Eigenthümlichkeiten des Schädelbaues halber als Vertreter einer besonderen Untersippe, Paguma, ausgestellt, besitzt jedoch noch alle gewichtigen Merkmale der Gruppe. In der Größe kommt der Larvenroller seinen Verwandten etwa gleich. Die Färbung seines dichten und reichlichen Haarkleides ist am Ropse größtentheils schwarz, an den Wangen, den Unterkiesern, der Kehle und dem Halse aber grau, am Oberkörper gelblichgrau. Von der nackten Rasenspitze an läuft ein weißlicher Streisen über die Stirn zum Hinterkopse, ein anderer zieht sich unter den Augen und ein dritter über denselben dahin. Die Ohren, die Schwanzsspitze und die Füße sind schwarz. Das an der Wurzel düstergraue, oberseits sast schwarze haar

hat einen bintlen Ring por ber weißlichen Spige. Berichiebene Abweichungen ber Gefammt-

Rad den Sießerigen Berkümungs befrändt fich die heimel des Konemolltes auf China und Germola. Definders künft fichter in nicht zu fein. Zie Gesturfer turmen ihm unter dem Romen Pin-min-ma o ober Gbelfteingefticktobe, bringen ihn den reitenden Radusfolkern jedech aus tellete tode, noch feltener lebend. Bei und der neutrick der Ziefer und bewertel, die der vorreitsfüg klettert. "Ich beiter, eine beiter Schieftigkung mehrere Wonate lang angefetzte unter meiner Beranda. Eit zug gelediste flichte firm toden vor, flichen fich auch aus Hinderecken mit er miener Veranda. Eit zug gelediste flichte firm toden vor, flichen fich auch aus Hinderecken mit ernem Veranda. Eit zug gelediste flichte firm toden vor, flichen fich auch aus Hinderecken dem Leiter Veranda.



Barbenrofter (Paradoxurus larcatus). 1, natüri. Geoge.

mit einem Capt promy fie end vieicite fos und ergoff und bätterlie fie. Als ich fie einem Kreds vorteilg, krech fie fis, und wird ich find vom den örfeid ab, mie obm den Mötz geit him pletzen, find iln jedog nicht. Trei gefallen, fletterli fie an Tägiren, Gillissen und Täcken empor, jedeicits mit einem Boedreilge file bittallerbu dem mit dem anderen andschlieben. Sie für der Tägnig freise Artte nach vor- und tildnötze, erfoh fich platfick auf die filerfie und blief einem tillerdem Serie aus. Bouldersgeinder James mußt fer, indem tinen dipunt stehen, in geldbereiber, für einem der die Gefrie aus. Bouldersgeinder James mußt fer, indem tien end figure filegen, in geldbereiber Gefriemung zu kalten. Während der Zage fleife fie; den golffere Tehel der Kacht fie Gefriemung zu kalten. Während der Zage fleife fie; den gelöste Tehel der Kacht fie währende zu. Dies mor iste fete unamgenen und verandelt fie zu definikrigen Renden. Zoget Camerotifier gefangten plater (fende und Landon, fanden der jedog noch feinen Beobachter, welcher ausflehreit die ber fie berfeigte fatte.

Ju ben nüchsten Berwondten der Kollmarder gilft ein sonderbares, plumpes Nanbihier, der Mampalom (Cynogale Beannettii, Viverra und Lamietis earcharins, Potamophilus bardatus, Cynogale bardatu), Der erd die iste mitrodiegen Geschöpfer ist gebrungen und die, der Kopf lang, die Schange gientlich spir; Beine und Schwang fün hiehe fürz, die Sochen nach, die fünf zur Stillt wertunderen Zesten mit kankgedogenen Arallen voneigt. Besoderes anstallend sit der fante, aus langen, gelbissiensigen Vorten bestehende Bart, huiter und über





aus starken und steifen, geringelten haaren bestehendem, ungemähntem Pelze und stark behaartem, ungeringeltem Schwanze. Ihr Augenbrauenring pflegt vollständig zu sein oder ist dies nur in der hinteren Ede nicht; die Aftertaschen sind eng oder sehlen vollständig.

Unter den hierher zu zählenden Thieren stehen die seit den ältesten Zeiten hochberühmten Mangusten oder Ichneumonen oben an, weil sie nicht allein die Gruppe am vollkommensten darftellen, sondern auch die allgemeine Beachtung am meisten verdienen.

Die Mangusten (Herpestes) tennzeichnen sich außer durch die vorstehend angegebenen noch durch solgende Mertmale: Ihr regelmäßig auf niederen Beinen ruhender Leib ist gestreckt und walzensörmig, der Kopf klein oder doch nur mittelgroß, die Schnauze zugespiht, das Auge ziemlich klein, der Augenstern kreis - oder länglichrund, das Ohrkurz und rundlich, die Nase kurz, nackt, unten glatt, in der Mitte gesurcht, der Hintersuß wie der Bordersuß fünszehig, der Schwanz kegelsörmig, das Fell rauh und langhaarig. Vierzig meist große, krästige Jähne mit wohlentwickelten Nebenstödern, deren erster Lückzahn oft verkümmert, bilden das Gebiß; 7 Hals-, 10 Rücken-, 9 Lenden- und 22 bis 29 Schwanzwirbel sehen die Wirbelsäule zusammen; 13 bis 15 Wirbel tragen breite und starke Rippen. Das übrige Geripp ähnelt dem anderer Schleich-, zumal der Zibetkahen.

Wie billig, wenden wir unsere Aufmerksamkeit zunächst dem Ichneumon gu, der "Ratte der Pharaonen", dem heiligen Thiere der alten Egypter (Herpestes Ichneumon, Viverra und Mangusta Ichneumon, Ichneumon Pharaonis und Aegypti, Herpestes Pharaonis), eingebent feines aus ben alteften Zeiten auf die unferigen herübergetragenen Ruhmes und ber Achtung, welche er früher genoß. Schon Berobot fagt, daß man die Ichneumonen in jeder Stadt an beiligen Orten einbalfamire und begrabe. Strabo berichtet, bag jenes vortreffliche Thier niemals große Schlangen angreife, ohne einige feiner Gefährten zu Gulfe zu rufen, bann aber auch bie giftigsten Burmer leicht bewältige. Gein Bild biene beshalb in ber heiligen Bilberschrift gur Bezeichnung eines schwachen Menschen, welcher den Beiftand seiner Mitmenschen nicht entbehren tann. Aelian bagegen behauptet, baß es allein auf bie Schlangenjagd ausgehe, jedoch mit großer Lift und Vorficht fich im Schlamme wälze und biefen an der Sonne trodne, um so einen Panzer gu erhalten, welcher ben Leib vor feinem Gegner ichute, mabrend es die Schnauze baburch vor Biffen fichere, daß es seinen Schwanz über dieselbe schlage. Aber die Sage ift hiermit noch nicht zufrieden, sondern theilt dem muthigen Kampfer für das öffentliche Wohl noch gang andere Dinge gu, wie Plinius mittheilt. Das Krotodil nämlich legt fich, wenn es fich fatt gefreffen bat, gemuthlich auf eine Sandbant und fperrt babei ben gabneftarrenden Rachen weit auf, Jeglichem Berberben brohend, ber es magen wollte, fich ihm zu nahern. Rur einem fleinen Bogel ift bies gestattet — und zwar, wie ich selbst beobachtet habe, in der That und Wahrheit! — er ift so frech, zwischen den Bahnen heraus fich die Speife abzupiden, welche dort hängen geblieben ift. Außer ihm fürchtet aber jedes andere Thier die Nähe des Ungeheuers, nur der Ichneumon nicht. Er naht fich leife, fpringt mit tuhnem Sate in den Rachen, beißt und wühlt fich die Kehle hindurch, zerfleischt dem schlafenden Krolodil bas Berg, todtet es auf diese Weise und öffnet fich nun, blutbebedt, vermittels feiner icharfen Bahne einen Ausweg aus dem Leibe des Ungethums. Ober aber, er schleicht umber und spürt die Stellen aus, wo das gefürchtete Kriechthier seine zahlreichen Gier abgelegt hat, und scharrt und wühlt hier, bis er zu dem verborgenen Schahe in der Tiefe gelangt ift; bann macht er sich darüber her und frist in kurzer Zeit, der Wachsamkeit der Mutter ungeachtet, bas gange Reft aus und wird hierburch zu einem unschätbaren Wohlthater der Menschheit. Daß auch die Egypter folche Sagen geglaubt haben, daß fie von ihnen aus erft jenen Schriftstellern berichtet wurden, ift unzweifelhaft; aber die fonft jo genauen Naturbeobachter haben fich hierbei boch einer großen Täuschung hingegeben. Denn alle die schönen Sagen über unser Thier find falich. Allerdings ift es erst der Reuzeit vorbehalten gewesen, genaues über die Sitten und Lebensweise des Ichneumon zu erforschen; aber schon seit einigen Jahrhunderten haben mehrere Reisebeschreiber ihren Zweisel über den überwiegenden Rugen des Ichneumon ausgesprochen, und die Sagen könnten somit als erledigt gelten.

Und doch ist dies nicht der Fall. Kurz, nachdem ich von Afrika zurückgekehrt war, theilte ich einige meiner Beobachtungen über das Krokodil einer großen Gesellschaft mit, konnte aber einzelne Mitglieder derselben keineswegs bestiedigen, weil ich eben von dem muthvollen, klugen Thiere, welches dem Krokodil, "dieweil es eben schläst", in den Rachen kriecht, kein Wort gesagt hatte. Das kam daher, weil ich bei den heutigen Bewohnern des Nilthals niemals eine Spur jener Achtung, welche ein so nühliches Thier genießen müßte, bemerken konnte, vielmehr die unzweiselhaftesten Beweise einer Nißachtung, sogar eines gewissen Grolles, welche dem menschensfreundlichen und krokodisseindlichen Ichneumon galten, in Ersahrung brachte. Auch ich will gar nicht leuguen, daß ich selbst vor meiner Reise nach Afrika eine große Achtung vor unserem Thiere hatte; als ich dasselbe aber kennen gelernt und die unzählbaren Verwünschungen gegen seine in der That vielseitigen Unternehmungen vernommen hatte, änderten sich meine Anschauung und mein Urtheil. Ich lernte in dem Ichneumon ein ganz anderes Thier kennen, als ich erwarten durste; doch hat dieses dabei keineswegs verloren, sondern nur gewonnen.

Der Ichneumon übertrifft, wenn er ausgewachsen ist, an Größe unsere haustate bedeutend; benn bie Lange feines Leibes beträgt ungefähr 65 Centim. und die des Schwanzes wenigstens 45 Centim. Er erscheint aber megen feiner niederen Beine fleiner, als er ift. Rur felten findet man ausgewachsene Mannchen, welche am Widerrift hoher als 20 Centim, find. Der Korper ift schlant wie bei allen Schleichkaten, feineswegs aber fo zierlich wie bei ben Ginfterkaten, sondern im Bergleiche zu den meisten seiner Familienverwandten sogar sehr fraftig. Dies zeigt am besten bas Gewicht, welches ein ftarter Ichneumon erreichen tann: es beträgt sieben, ja selbst neun Kilogramm. Die Beine find furg, die Sohlen nacht und die Zehen fast bis zur Galfte mit furzen Spannhäuten verbunden. Der lange Schwanz erscheint durch die lange Behaarung an der Wurzel sehr dick, fast als ob er allmählich in den Körper überginge, und endet mit einer pinsels artigen Quafte. Die Augengegend ift nacht, und beshalb treten die kleinen, seurigen, rundsternigen Augen umsomehr hervor. Die Ohren sind kurz, breit und abgerundet. Der After wird von einer flachen Tasche umgeben, in beren Ditte er sich öffnet. Ganz eigenthümlich ift der Pelz. Er besteht aus dichten Wollhaaren von roftgelblicher Farbe, welche aber überall von den 6 bis 7 Centim. langen Haaren überbeckt werden. Diese sind schwarz und gelblichweiß geringelt und enden mit einer fahlgelben Spite. hierdurch erhalt der ganze Balg eine grünlichgraue Farbung, welche zu den Aufenthaltsorten des Thieres vortrefflich paßt. Am Ropfe und auf dem Ruden wird die Färbung dunkler, an den Seiten und dem Bauche fahler; die Beine und die Schwanzquafte find dunkelschwarz ober ganz schwarz; boch kommen auch Abanderungen vor.

Die Ratte der Pharaonen ist über das ganze nördliche Afrika sowie Nordwestasien verbreitet: sie wird sowohl in Palästina wie in Egypten und in der Berberei gesunden. Riemals entsernt sie sich weit von Riederungen. Ihre eigentlichen Wohnplätze sind die dicht mit Rohr bewachsenen User der Flüsse und die Rohrdickichte, welche manche Felder umgeben. Hier hält sich das Thier bei Tage auf und bildet sich zwischen den Rohrstengeln schmale aber höchst sorgsältig gesänderte Gangstraßen, welche nach tiesen, jedoch nicht besonders ausgedehnten Bauen sühren. In diesen wirst auch das Weitschen in den Frühlings- oder ersten Sommermonaten zwei die vier Junge, welche sehr lange gefäugt und noch viel länger von beiden Alten gesührt werden.

Den Namen Ichneumon, welcher soviel als "Aufspürer" bedeutet, verdient unser Thier in jeder Hinscht. In seinen Sitten und im geistigen Wesen ähnelt der Aufspürer den gestalts verwandten Mardern, deren unangenehmen Geruch und deren Listigkeit, Diebesgewandtheit und Mordlust er besitzt. Er ist im höchsten Grade surchtsam, vorsichtig und mißtrauisch. Niemals wagt er sich auss freie Feld, sondern schleicht immer möglichst gedeckt und mit der größten Vorsicht

bahin. Ginen Ort, den er nicht kennt, besucht er nicht, ohne die größte Besorgnis zu zeigen; gleichwohl streift er ziemlich weit umber.

Rach meinen Beobachtungen geht der Ichneumon nur bei Tage auf Raub aus. Die groben, grünlichgrauen Haare, mit benen sein Körper bedeckt ift, machen es ihm leicht, ungesehen an seine Beute heranzuschleichen und sich hinlänglich Nahrung zu erwerben. Er frist alles, was er erliften fann, die Saugethiere vom hafen bis jur Maus herab, die Bogel vom huhn oder ber Gans bis zum Riedfänger (Drymoica). Außerdem verzehrt er Schlangen, Eidechsen, Kerbthiere, Burmer zc. und wahrscheinlich auch Früchte. Seine Diebereien haben ihm ben größten haß und die vollste Berachtung der egyptischen Bauern zugezogen, weil er deren Hühner- und Taubenställe in der unbarmherzigsten Beise plündert und namentlich den Gühnernestern, welche dort von den huhnern gang nach freier Bogel Urt angelegt werden, fehr gefährlich wird. Wirklichen Augen bringt er jest foviel als nicht; man mußte ihm denn die Vertilgung der Schlangen befonders hoch anrechnen. Gegenwärtig hat er mit ben Krotobilen nichts mehr zu schaffen, weil biese in Unteregypten, wo er sich hauptsächlich findet, ganzlich ausgerottet find, und somit kann er die rühmlichen Thaten seiner Ahnen weder befräftigen noch widerlegen. Doch will es allen Denen, welche ihn kennen, scheinen, daß auch seine Ahnen nicht so dumm gewesen seien, in den gähnestarrenden Rachen eines Arofodiles zu kriechen, und jedenfalls haben allen Ichneumonen die hühnereier von jeher beffer geschmedt als die Eier der Arofodile, welche, wie befaunt, von der Mutter forgsam bewacht werben. Dann ift der Raub folcher Gier eben teine Kleinigkeit: — eine alte Krokobilmutter fann, jumal einem Ichneumone gegenüber, unter Umftanden überaus ungemüthlich werden.

Wenn man unseren Ausspürer, ohne von ihm bemerkt zu werden, beobachtet, sieht man ihn langsam und bedächtig durch die Felder oder Rohrdickte schleichen. Sein Gang ist höchst eigenthümlich. Es sieht aus, als ob das Thier auf der Erde dahinkröche, ohne ein Glied zu bewegen; denn die kurzen Beine werden von den langen Haaren seines Balges vollkommen bedeckt, und ihre Bewegung ist kaum sichtbar. Zudem sucht er auch immer Deckung und verläßt deshalb das ihn zum größten Theile verbergende Gras, das Getreide oder das ihn ganz versteckende Rohr niemals ohne Noth.

In ben Commermonaten gewahrt man ihn felten allein, sondern stets in Gesellschaft feiner Familie. Das Dlännchen geht voran, das Weibchen folgt, und hinter ber Mutter tommen die Jungen. Immer läuft ein Mitglied bicht hinter bem anderen, und fo fieht es aus, als ob die gange Rette von Thieren nur ein einziges Wefen fei, einer mertwürdig langen Schlange etwa vergleichbar. Bisweilen bleibt der Bater ftehen, hebt den Ropf und sichert, bewegt babei die Rafenlocher nach allen Seiten bin und schnauft wie ein teuchendes Thier. Hat er fich vergewiffert, bag er nichts zu fürchten hat, fo geht es weiter; hat er eine Beute erspäht, fo windet er fich wie eine Schlange geräuschlos zwischen den halmen hindurch, um an jene heranzukommen, und ploglich fieht man ihn ein oder zwei Gate machen, felbft noch nach einem bereits aufgeflogenen Bogel. Die gange Familie thut ihm jede Bewegung nach, wendet den Kopf, schnüffelt nach derselben Richtung hin, untersucht witternd und scharrend basselbe Maufeloch wie er, oder sieht ihm wenigstens achtsam ju und bemuht fich jedenfalls nach Rräften, ihm jo viel als möglich von feinen Runftgriffen abaulernen. Er übt feine Sprößlinge aber auch befonders im Fange, bringt ihnen g. B. junge, lebendige Mäuse, welche er bann vor den hoffnungsvollen Kindern frei läßt, um ihnen das Vergnügen einer Jagd zu bereiten. Wenn er an das Waffer geht, um zu faufen, schreitet er erft fehr furchtsam aus bem Graben, in welchem er fich ungesehen hingeschlichen hat, friecht langfam auf dem Bauche weiter fort und schredt bei jedem Schritte etwas jurud, beriecht alle Gegenstände und macht einen plöglichen Sprung nach dem Waffer zu, gerade so, wie wenn er sich auf seine Beute stürzt. Bei seinen Jagden ist seine Borsicht außerordentlich groß und für den Beobachter höchst ergötlich. Er lanert vor einem Maufeloche regungslos und schleicht einer Ratte, einem jungen Bogel mit beluftigender Bedachtfamteit nach.

Wahrscheinlich spürt er ebenso vortrefflich wie der beste Hund; soviel ist sicher, daß ihn hauptfächlich der Geruch bei seinen Jagden leitet. Trifft er auf Gier, so trinkt er sie aus; von Säugethieren und Vögeln saugt er in der Regel nur das Blut und frist das Gehirn auf. Er mordet weit mehr, als er bewältigen kann, und wird hierdurch dem zahmen Hausgeslügel viel verderblicher als jedes andere Raubthier seiner Heimat.

Seine Stimme hört man bloß dann, wenn er mit einer Augel angeschossen worden ist, sonst schweigt er, selbst bei der schmerzhaftesten Verwundung. Doch behaupten die Egypter, daß er auch zur Paarungszeit sein ziemlich scharfes, eintöniges Pfeisen vernehmen lasse.

Man hat, wie von ihm überhaupt, vieles von seinen Feindschaften mit anderen Thieren gesabelt und namentlich hervorgehoben, daß er in dem ihn beeinträchtigenden Fuchse, dem Schakale und in der Waraneidechse gesährliche Feinde habe. Ich kann versichern, daß ich niemals etwas hierauf bezügliches gesehen noch gehört habe, und soviel dürste wohl seststehen, daß der Fuchs oder Schakal eben nur mit einem jungen Ichneumon anzubinden wagen, weil die Alten sich zu vertheidigen wissen. Die Nileidechse oder der Waran ist ihm vollkommen gleichgültig; sie wäre auch viel zu schwach, als daß sie sich mit ihm in einen Kampf einlassen könnte. Der Mensch ist sein schlimmster Feind. Außer ihm kann ihm nur der Ril selbst schaden, wenn er ihm seine Lieblingsplätze unter Wasser sehr damme, twelche von einem Dorse zum anderen sühren oder die Wasserstraßen einsassen und wegen ihrer dichten Rohrbestände ihm gute Ausenthaltsorte bieten.

Die Jagd des Ichneumon gilt in den Augen aller Egypter als ein höchst gottseliges Werk. Man braucht nur in ein Dorf zu gehen und dort zu verkunden, daß man den Rims, so heißt unfer Thier bei den Arabern, jagen wolle: dann ift gewiß Jung und Alt mit Freuden behülflich. Der Bauer im Felde wirft hade und Spaten weg, der Weber steht vom Arbeitsstuhle auf, der Anabe am Schöpfrade gönnt seinen Ochsen Ruhe und läßt bas Feld bürften, ber Schäfer tommt mit seinem hunde, und alle brennen vor Begierde, den schlimmen Schurken und Spigbuben vernichten zu helsen. Mit Gulfe jener Leute halt es nicht schwer, ben Ichneumon zu erlegen. Man zieht nach einem langen Rohrstreisen hinaus, stellt sich dort auf und läßt die Leute langsam treiben. Das Thier merkt sehr wohl, um was es sich handelt und sucht, sowie der Lärm der Treiber beginnt, in einem seiner Fluchtlöcher Schuk; boch hilft ihm dieses nur sehr wenig, denn die Araber treiben ihn mit ihren langen Stöden auch aus den Nothbauen heraus, und so sieht er sich gezwungen, in einem anderen Rohrbestande Zuflucht zu suchen. Mit äußerster Vorsicht schleicht er zwischen ben Stengeln babin, laufcht und wittert von Zeit zu Zeit, hort aber die Berfolger immer naber und naber tommen und muß fich endlich doch entschließen, über eine Stelle hinwegzulaufen, welche ihn nicht vollftändig beden kann. Ift fie mit Gras bewachsen, so merkt ber dort aufgestellte Jäger gewöhnlich bloß an bem Schwanken ber Salme, daß ber Ichneumon bahin friecht, weil diefer fich wohl hutet, durch irgend eine rasche Bewegung sich zu verrathen. Man muß mit sehr starkem Blei und aus geringer Entfernung schießen, wenn man ihn töbten will; benn er verträgt bei seiner unglaublichen Lebenszähigkeit einen tüchtigen Schuß und entkommt, wenn er bloß verwundet wird, sicher noch.

Bei solchen Jagden kann man unter Umständen sehr überrascht werden, weil in denselben Rohrbickichten, welche die Ichneumonen bewohnen, auch andere Thiere während des Tages das sichere Bersteck suchen. Mir ist es vorgekommen, daß anstatt des erwarteten Nims ein gewaltiges Wildschwein schnaubend und grunzend hervorbrach und mich, weil ich nur mit dem Schrotgewehre bewassnet war, in nicht geringe Berlegenheit versetze. Ein anderes Mal wurde eine Häne aufsgescheucht, und Schakale kamen bei meinen Jagden ziemlich regelmäßig mit zum Vorscheine.

Das Gefangenleben bes Ichneumon ist schon von Alpinus geschildert worden. Dieser Forscher besaß einen männlichen Nims mehrere Monate lang und hielt ihn in seinem Zimmer. Er schlief mit ihm wie ein hund und spielte mit ihm wie eine Kahe. Seine Rahrung suchte er sich selbst. Wenn er hungrig war, verließ er das Haus, und nach Verlauf einiger Stunden kehrte er

gefättigt zurück. Er war sehr reinlich, schlau und muthig, griff ohne Besinnen große Hunde an, tödtete Kahen, Wiesel und Mäuse und richtete unter den Hühnern und anderen Bögeln mehrmals arge Verwüstungen an. Durch Benagen aller Dinge, namentlich aber der Bücher, wurde er höchst unangenehm. Bon anderen Gefangenen erzählen französische Natursorscher, daß sie sich leicht zähmen lassen, sanst werden, die Stimme ihres Herrn unterscheiden und diesem wie ein Hund solgen. Sie sind aber niemals in Ruhe, schleppen alles im Hause umher und werden durch Umwersen der Gegenstände lästig. Dassur machen sie sich in anderer Hinsicht nühlich. Ein Haus, in welchem man einen Ichneumon hält, ist in der kürzesten Zeit von Ratten und Mäusen vollständig gesäubert; denn das Raubthier liegt ohne Unterlaß der Jagd dieser Rager ob. Mit der gesangenen Beute läuft es in einen dunkeln Winkel und beweist durch sein Grunzen und Knurren, daß es dieselbe wohl zu vertheidigen wisse.

Auch ich habe gefangene Ichneumons langere Beit beobachten konnen. Gin ichones, ausgewachsenes Mannchen, welches ich pflegte, schien sich im Rafige fehr wohl zu befinden. Das Thier sah höchst gutmüthig aus, obschon es die entgegengesehten Eigenschaften mehrmals bethätigte. Andere Mangusten pflegen fich mit ihresgleichen und ähnlichen Arten ausgezeichnet zu vertragen, iodaß man ohne Furcht zahlreiche Gesellschaften in einen Raum zusammensperren kann; der Ichneumon aber scheint nur in gewissem Sinne gesellig zu fein. Als ich eines Tages einen Mungos zu ihm fette, sträubte er augenblicklich sein Fell, sodaß er förmlich borstig erschien, und fuhr mit einer beifpiellosen Buth auf den Ankömmling los. Im Käfige begann eine tolle Jagd. Der Mungos suchte seinem stärkeren Berwandten zu entgehen, und dieser strebte, ihn so ichnell als möglich abzuwürgen. Beide Thiere jagten wie rasend im Raume umber und entfalteten babei Runfte der Bewegung, welche man gar nicht vermuthet hatte. Sie kletterten wie Kahen oder Eichhörnchen auf Baumstämme ober an dem Gitter hinauf und machten Sake von auffallender Sohe, durchschlüpften Engen mit Wieselgewandtheit, turz, bewiesen eine wirklich wunderbare Beweglichkeit. Wir mußten den Mungos so schnell als möglich wieder einfangen, weil ihn der erregte Ichneumon ficher getödtet haben würde. Diefer war auch, nachdem wir feinen Gast entfernt hatten, noch den ganzen Tag in der größten Unruhe. Richt freundlicher zeigte fich derfelbe Gefangene gegen einen feiner Rachbarn, mit welchem er, wegen ber mangelhaften Bauart der Räfige, durch das Gitter hindurch verkehren konnte, mit einer jungen Wildkape nämlich. Diefes kleine Thier war schon sehr hübsch eingewohnt und begann, sich durch allerlei Spiele zu ergößen. Da fiel te ihr unglücklicherweise ein, auch mit ihrem Nebengefangenen fpielen zu wollen. Der Ichneumon aber padte das arme Geschöpf, welches unvorsichtig mit der Tage durch das Gitter gelangt hatte, josort am Fuße, zog es bicht an das Gitter heran, erwürgte es und fraß ihm beide Vorderläuse ab.

Alle Mangusten ähneln sich in ihrem Leibesbaue und die meisten auch in ihrem Betragen. Somit könnte die gegebene Beschreibung des Ichneumon für unsere Zwede genügen, wären nicht noch einige besonderer Besprechung werth. Eine berselben, und zwar die zweitberühmteste Art, ist der Mungos oder Mungo (Herpestes griseus, II. pallidus, Viverra und Mangusta grisea), ein Thier, welches die Ratte der Pharaonen in Indien vertritt und dis heutigen Tages den Ruhm seiner Berwandten sich gewahrt hat. Der Mungos ist merklich kleiner als der Ichneumon; seine Leibeslänge beträgt etwa 50 Centim., die Schwanzlänge kaum weniger. Das lange, harsche Haar ist grau, vor der Spihe breit weiß geringelt, wodurch eine silbersarbene Sprenkelung und eine lichtgraue Färdung entsteht; am Kopse und an den Gliedern dunkelt die Färdung, auf den Beinen geht sie ins Schwärzliche über; die Wangen und die Kehle spielen mehr oder weniger ins Röthliche.

Der Berbreitungefreis erftredt fich über bas feftlanbifche Indien.

Nahe verwandt aber merklich kleiner, einschließlich des etwa 20 Centim. langen Schwanzes bochftens 55 Centim. lang, ist die Goldstaubmanguste (Herpestes javanicus, Ichneumon



Mungos. 43

tobt, bis die neugierigen Bögel so nahe sind, daß er sie mit wenigen Sähen erhaschen kann. Für mich haben diese Angaben der Reisenden nichts unwahrscheinliches, weil ich bei mittelafrikanischen Rangusten ähnliches beobachtet habe. Berühmt und geehrt ist der Mungo vor allem wegen seiner Kampse mit Giftschlangen. Er wird troß seiner geringen Größe sogar der Brillenschlange Weister. Seine Behendigkeit ist es, welche ihm zum Siege verhilft. Die Eingeborenen behaupten, daß er, wenn er von der Giftschlange gebissen sei, eine sehr bittere Burzel, Namens Mungo, ausgrabe, diese verzehre, durch den Genuß solcher Arznei augenblicklich wieder hergestellt werde und den Kamps mit der Schlange nach wenigen Minuten sortsehen könne. Selbst genaue Beobachter versichern, daß etwas wahres an der Sache sei, berichten wenigstens, daß der gebissene und ermattete Mungos vom Kampsplatze sortlause, Wurzeln such und, durch diese gestärft, den Kamps wieder aufnehme.

"Ich habe", fagt Tennent, "allgemein gefunden, daß die Singalesen der von Europäern mahlten Geschichte, ber von einer Giftschlange gebiffene Mungos gebrauche eine noch von Aumand beftimmte Pflanze als Gegengift, keinen Glauben ichenken. Außer allem Zweifel fteht 08, daß er bei feinen Rämpfen mit der Brillenschlange, welche er ohne zu zögern ebenfogut angreift wie jede harmlofe Verwandte, gelegentlich in das Dschungel sich zurückzieht und pflanzliche Stoffe verzehrt; ein herr aber, welcher dies ofters gesehen, versicherte mir, daß er dann meist Gras ober, wenn solches nicht vorhanden, irgend eine andere in der Nachbarschaft wachsende Pflanze freffe. Bieraus ift wohl die Namenmenge von Pflanzen entstanden, wie z. B. Ophioxylum serpentinum, Ophiorhiza mungos, Aristolochia indica, Mimosa octandria und andere, von denen jede einzelne als des Mungos Heilmittel gelten foll, während doch gerade die erhebliche Anzahl derichen das Richt vorhandensein eines bestimmten Gegengiftes beweift. Wäre die Erzählung mahr, fo ließe fich nicht einsehen, warum andere Schlangenjäger wie der Sefretar, die verschiedenen Schlangenabler ic., fcutt of dem Giftwurme gegenüberftanden und der Mungos allein über ein Gegengift verfigen könne. Auch mußte man annehmen, daß er im Bewußtsein jenes sicheren Schubes bei seinen Angriffen rudfichtelos ber Schlange auf den Leib rude, mahrend man doch gerade außer feiner Rühnheit die exftaunliche Behendigkeit und Gewandtheit, mit welcher er den schnellenden Bewegungen ber fich vertheidigenden Schlange ju entgehen weiß, und die Lift, mit welcher er beim Angriffe veriahrt, bewundern muß. Was die alten Dichter vom Ichneumon erzählten, gilt auch von ihm:

"Bie die Aspis am Nil der schlauere Feind mit dem Schweife Spielend reizt, bis fie wüthend bas schüpende Dunkel verlässet; Dann, wenn die Schlange sich hoch aufbäumt in die Lüste, so faßt er, Seitlich bas haupt geneigt, mit den Zähnen die Rehle der Feindin Dicht vor dem Sibe des tödtlichen Gistes, und machtlos entsließt es Unter dem Drude; die Muskeln erschlassen, das Gift ist verloren".

Cher noch als jene Heilpsischere des Thieres läßt sich annehmen, daß der Mungos und andere Ichneumonen, wenn nicht geradezu unempfindlich gegen, so doch minder empfänglich sür die Birtungen des Schlangengistes sind. Der Natursorscher, welchem alles wunderbare von vorn berein verdächtig scheint, sträubt sich freilich gegen solche Unnahme, kann indessen nicht ohne weiteres in Abrede stellen, daß sie als möglich gedacht werden darf. Gine vereinzelt dastehende Erscheinung würde die anscheinende Gistsestigkeit des Mungos nicht sein. Auch Iltis und Igel ertragen Schlangendisse, welche anderen Säugethieren gleicher und bedeutenderer Größe verderblich sein würden; der Nashornvogel frißt, laut Tennent, ungestraft die tödtliche Frucht der Strychnosarten; die Blätter von Euphordien sind troß ihres gistigen Milchsastes unschädlich sür Rinder, aber undedingt verderblich für das Zebra; der Stich der Tetesesliege, dieser Pest Südasrilas, sällt den Cchsen, das Pferd, den Hund, schadet aber nicht dem Menschen. Diese und andere Thatsachen harren noch der Ertlärung und erscheinen uns wie alles uns Unverständliche wundersam, ohne daß wir deshalb zu dem abgeschmacken Wahne, welcher das Wunder als etwas bestehendes predigen will, uns zu besehren brauchen.

Weit wichtiger für unferen Zweck als folche Deutelei erscheinen mir Schilberungen ber Rämpfe zwischen Mungos und Giftschlangen, wie fie und fehr übereinftimment von Augenzeugen gegeben werden. "Gine anderthalb Meter lange Brillenschlange", fo berichtet Pegus, "welche in einem mit Steinmauern umgebenen Raume freigelaffen wurde, versuchte angesichts eines zum Kampie bestimmten Mungos sosort zu entstiehen. Dieser aber griff fie augenblicklich mit großer Wuth an, und ein ingrimmiger Rampf entstand. Nach etwa fünf Minuten fah man, wie bie Schlange mit ihren Giftzähnen dem Mungos einen Biß beibrachte. Er überschlug sich, lag geraume Zeit wie tobt auf einer und derselben Stelle und schäumte, erhob sich sodann plöglich und rannte ind Gebüsch. Nach etwa zwanzig Minuten kehrte er zurück, und man bemerkte, daß er etwas Grünes gefreffen hatte. Er schien vollkommen wiederhergestellt und begann feinen Angriff mit größerer Wuth als vorher. Rach weiteren sechs Minuten gelang es ihm, die Schlange im Genice zu paden. Augenblicklich todtete er fie und big ihr ben Ropf ab." In ähnlicher Weise werden diese Rampie von allen Berichterftattern geschildert. "Mein Freund, der Dottor", erzählt Raufchenberg. "legte eine kleine Schlange auf den Boden des Saales nieder. Sie blidte mit emporgerichtetem Ropfe und ausgebreitetem Raden trage um fich. Jest nahm der Dottor einen halberwachsenen Mungos, liebtofte ihn und feste ihn mehrere Schritte vor der Schlange auf den Boden nieder. Das Thier heftete die kleinen Augen fest auf seinen Feind, ging diesem vorsichtig etwas näher und machte die Schlange bald aufmertfam. Ploglich fprang der Mungos auf feine Feindin los, padte fie mit den Bahnen am Kopfe, schüttelte fie heftig mit zornigem Gefnurr und rannte bann mit ihr im Saale umber, in jedem Winkel das Schütteln und Anurren wiederholend. Er todtete fie wirklich."

In der ersten Monatssitzung des Jahres 1871 machte Sclater der Londoner thiertundlichen Gesellschaft Mittheilung über einen zwischen ihm und dem Statthalter von Santa Lucia, Des Boeux, gesührten Brieswechsel. Letztgenannter hatte bei meinem verehrten Freunde und Berussgenossen angesragt, ob es zur Vertilgung der furchtbaren Lanzenschlange, dieser Pest der westindischen Inseln, thunlich und rathsam sei, Mungos, Setretär und Riesensischer einzusühren. Sclater antwortete, daß unter den obwaltenden Verhältnissen der Mungos den Vorzug verdiene, und daß er anheimgeben wolle, mit diesem einen Versuch zu wagen, daß er jedoch besürchten müsse, die brave Manguste werde unter den Haushühnern größere Verheerungen anrichten als unter den Gistschlangen, und daß er deshalb anrathe, anstatt Einsührung gedachter Thiere eine hohe Beslohnung auf das Tödten der Schlangen zu sehen. Gleichzeitig übersandte er übrigens zwei lebende Mungos, damit man erprobe, ob diese überhaupt Lanzenschlangen angreisen.

Bald nach Antunft der Thiere gab Des Voeux Bericht über einen stattgefundenen Kampf zwischen ben muthigen Mangusten und ber gefürchtetsten aller Giftschlangen. Gine mehr als einen halben Weter lange Lanzenschlange, welche man in einer großen Glasslasche eingesperrt hatte, wurde bem aus feinem Käfige entlaffenen Mungos gezeigt. Beim ersten Anblide bes Giftwurmes befundete er die größte Erregung, sträubte Fell- und Schwanzhaare, rannte tampfbegierig rund um die Flasche und bemühte sich, ben Berschluß, einen Leinenfegen, mit Bahnen und Rageln herauszuziehen. Nachdem ihm dies gelungen, glitt die Schlange aus dem Glase und bewegte sich einige Schritte weit im Grase vorwärts. Der Mungos stürzte sich auf sie und versuchte, sie mit Bahnen und Klauen im Naden zu paden; die Schlange aber, auscheinend vorbereitet auf folden Angriff, wußte demfelben badurch, daß fie ben Leib rasch zurudwarf, sich zu entziehen, griff nun plöglich ihrerseits an, schnellte sich auf ihren kleinen Teind und schien ihn auch mit den Gifthaten getroffen zu haben, weil der Mungos schreiend hoch vom Boden aufsprang. Doch in demfelben Augenblide warf dieser sich auf ihren Naden und big und zerfleischte ihn voller Wuth. Ein kurze-Ringen folgte; die Lage der Schlange gestattete ihr jedoch nicht, die Fänge zu gebrauchen. Beide Rämpfer trennten fich; die Schlange froch einige Schritte weit weg, und ber Mungos rannte währendbem anscheinend ziellos umher. So vergingen etwa drei Minuten. Die Schlange bewegte fich mit Schwierigkeit, schien angftlich bestrebt, sich zu entfernen und blieb schließlich ftill liegen. jest plotlich kehrte ber Mungos zu ihr zurud, padte fie in der Mitte ihres Leibes, ohne daß sie fic führte, und schleppte sie in seinen Käfig, dessen Thüre offen stand. Hier angekommen, begann er gemächlich mit dem Verzehren seiner Beute, welcher er zunächst mit einem Visse seiner scharfen Jähne den Kopf zermalmte. Der Käfig wurde geschlossen, und die Zuschauer verließen den Kampsplat, jedoch mit wenig Hoffnung, den muthigen Kämpen lebend wieder zu sinden.

Rach Berlauf einer Stunde kehrte man zum Käfige zurud, öffnete und sah den Helden bes Kampses kühlen Sinnes herauskommen, ohne zu bemerken, daß er irgendwelchen Schaden genommen hatte. Bei Untersuchung des Käfigs fand man nur ein kleines Stud vom Schwanze der Schlange vor; alles übrige war verzehrt worden.

Bierzehn Tage später war der tapfere Gesell ebenso munter und rauflustig wie vor dem Kampse. Ob und wie stark er verwundet worden war, konnte nicht sestgestellt werden, weil er alle dahin zielenden Untersuchungen abzuwehren wußte.

"Die Schlange", so schließt Des Voeux seinen Bericht, "war noch nicht ausgewachsen, aber vollkommen groß genug, um Bisse zu versetzen, an deren Folgen ein Mensch binnen wenigen Stunden erlegen sein würde."

Reben diesen Ausländern muffen wir unsere europäische Manguste, den Melon oder Melonmilo (Herpestes Widdringtonii), wenigstens erwähnen. Das Thier war den spanischen Jägern
iden lange bekannt, ehe es einem Natursorscher in die Hände siel. Seine Jagd galt als lohnend,
weil die Schwanzhaare zu Malerpinseln verwendet, sehr gesucht und zu hohen Preisen bezahlt
wurden; aber die Jäger erlegten den Meloncisso eben nur dieser Haare wegen und warsen seinen
Balg weg, nachdem sie ihn in ihrer Weise ausgenutzt hatten. Erst im Jahre 1842 ersuhren wir
duch Gray, daß auch unser heimatlicher Erdtheil eine echte Manguste besitzt. Daß der Melon
auch im benachbarten Afrika gesunden wird, ist wahrscheinlich, aber noch nicht bewiesen.

In Spanien lebt er ganz nach Art bes Ichneumon in den Flußniederungen und zwar hauptsächlich in Estremadura und Andalusien. Er bewohnt fast ausschließlich die Rohrwaldungen und Gbenen, welche mit einem Riedgrase, dem Esparto, bewachsen sind, kommt aber keineswegs im Geburge vor, wie angegeben wurde. Seine Gesammtlänge beträgt 1,1 Meter, die Länge des Echwanzes ungesähr 50 Centim. Der im ganzen kurze Pelz verlängert sich auf der Rückenmitte und verschwindet sast ganz am Borderhalse und am Unterleibe, welche Theile beinahe nacht sind. Ein dunkles Grau mit lichterer Sprenkelung ist die Gesammtsärbung; Rase, Füße und Schwanzende sind sichwarz. Auf dem Rücken endigen die schwarzen, dreimal weißgeringelten Haare in bräunliche Spihen. Das Gesicht ist mit kurzen, das Ohr mit weichen, sein geringelten Haaren bekleidet. Ueber Fortpslanzung, Ruhen, Schaden und Jagd des Thieres ist zur Zeit noch nichts bekannt.

Ju ben ausgezeichneten Arten ber Gruppe gehört auch bie Zebramanguste, Sakie der Eingeborenen (Herpestes taeniotus, Ariela und Helogole taeniota, Ichneumon taeniotus, Herpestes Zebra). Sie ist eines der kleineren Mitglieder der ganzen Sippschaft und gilt wegen unbedeutender Abweichungen des Gebisses als Bertreter einer besonderen Untersippe (Ariela), ähnelt jedoch in Gestalt, Sein und Wesen ihren Verwandten vollständig. Ihre Leibeslänge wird zu 40 Centim., die Schwanzlänge zu 20 Centim. angegeben; ich habe aber mit Bestimmtbeit viel größere gesehen, wenn auch nicht mit dem Jollstabe gemessen. Die Grundsärbung des reichlichen Pelzes der Zebramanguste erscheint sahlgrau, weil die einzelnen Haare schwarz oder braun, weiß und sahl geringelt sind. Auf dem Kopse und dem Oberhalse endigen die Haare regelmäßig abwechselnd in sthwarze oder braune und weiße, auf dem übrigen Oberkörper abwechselnd in dunkle und sahle Spisen. Hierdurch entstehen neun die sünszehn Paare ziemlich regelmäßig verlausender, dunkler und heller Querbinden. Die Schnauze und die Unterseite sind rostsarben, die Schwanzspie ist schwanzspie

Wie es scheint, kommt die Zebramanguste in ganz Ostafrika, vom Kap der guten Hoffnung an bis nach Abefsinien herab in ziemlicher Anzahl vor. Ich traf sie in den Bogosländern gar nicht selten an, wie es schien, am meisten in Gesellschaft des Klippdachses, mit welchem sie, obgleich sie sonst als Raubthier bester Art betrachtet werden muß, sich sehr gut zu vertragen scheint. Auch Heuglin hat dasselbe beobachtet und dabei anziehende Ersahrungen gesammelt, welche ich weiter unten, gelegentlich der Beschreibung des Klippdachses, mittheilen werde. Mit dem Erdeichhörnchen scheint sie ebenfalls auf bestem Fußezu stehen; vielleicht fürchtet sie sich vor den gewaltigen Ragezähnen jenes bissigen und jähzornigen Geschöpfes. Wahrscheinlichist unsere Zebramanguste nicht des Rachts,



Bebramangufte (Herpestes taenfotus). 1/4 natürl. Größe.

sondern ausschließlich am Tage thätig. Ich sah sie vom Morgen an bis zum Abend zu jeder Stunde in der ihre Familie bezeichnenden geduckten Haltung umherschleichen. Sie kommt dreist dis hart an die Dörfer oder bis in das Innere derselben, und wehe dem Bogel oder kleinen Säugethiere, welchem sie hier begegnet! Wie eine Schlange windet sie sich zwischen den Steinen durch, unhördar gleitet sie auf dem Boden dahin. Ungeachtet der ziemlich lebhasten Färdung und der deutlich hervortretenden Zeichnung paßt sich ihr Kleid doch vollkommen der Bodenfärdung an und gestattet ihr, ungesehen an eine Beute sich heranzuschleichen, dis sie dieselbe mit gesibtem, sicherem Sprunge erhaschen kann. Auch in Abessinien wollte man von ihren Kämpsen mit Gistschlangen zu erzählen wissen; doch lasse ich das mir Mitgetheilte auf sich beruhen, weil mir die Abessinier nicht eben das beste Vertrauen hinsichtlich ihrer Glaubwürdigkeit eingeslößt haben.

Vor dem Menschen nimmt die Zebramanguste gewöhnlich eiligen Laufes Reißaus, nicht aber ohne dabei ein unwilliges Knurren hören zu lassen, welches unzweiselhaft ihren Aerger über die Störung ausdrückt. Hunden wagt sie nicht selten Widerstand zu leisten, kläfft sie wenigstens zornig an, ehe sie flüchtet. Selbst der beste und eingeübteste Jagdhund würde sich vergeblich bemühen, ihr zu solgen. Sie ist so geschickt und so behend, daß sie längst einen sicheren Zustuchtsort in dem Geklüste gesunden hat, ehe der Hund noch recht weiß, wie er es anstellen soll, ihrer habhaft zu werden.

Man meint es der zierlichen Schleicherin an den funkelnden Augen anzusehen, daß fie ebenso blutgierig ift wie ihre Bermandten. Ihre Nahrung besteht aus fammtlichen kleinen Säugethieren, Bögeln, Lurchen und Kerbthieren, welche fie bewältigen kann, aus Giern und jedenfalls auch aus Früchten. Seuglin glaubt, daß fie eine gang besondere Lift anwende, um ihr Lieblingswild, einen der in ihrer heimat so häufigen Frankoline, zu bethören. "Unser Räuber", fagt biefer tüchtige Forscher, "hält sich mehr an Geflügel als an Säugethiere. Ich habe beobachten können, wie zwei Zebramangusten eine Familie von Frankolinhühnern, welche im niederen Gebüsche sich aufhielt, berücken wollten. Das Locken der Kette hatte mich aufmerksam gemacht, und ich schlich mich möglichft vorsichtig hinzu, die Hunde hinter mir haltend. Auf etwa zehn Schritte von dem Schauplaße angelangt, hörte ich ein Huhn hart vor mir loden. Ihm antwortete ein Hahn, und denselben Ion ahmte eine Zebramanguste, welche sich auf einem durch Buschwerk gebeckten Steine aufgepflanzt hatte, täuschend nach. Eine zweite, in einiger Entfernung im hohen Grafe verborgene, Wohl einige Minuten mochte diefes Spiel gedauert haben, als ber Sahn, welcher den vermeintlichen Eindringling in sein Harem wüthend aufsuchte, den hunden zu nahe kam. Er ging ichreiend auf, gefolgt von den Hühnern, aber auch die schlauen Räuber fanden fich bewogen, unverrichteter Abendmahlzeit eiligst abzuziehen."

Zebramangufte.

Daß heuglin recht gehört hat, unterliegt keinem Zweisel. Ich habe gezähmte Zebramangusten Tone ausstoßen hören, welche dem schmetternden Geschrei des gedachten Frankolins täuschend ähnlich waren; ob jedoch der von unserem Gewährsmanne gezogene Schluß richtig ist, daß die Manguste mit Absicht Thiere durch Nachahmen ihrer Stimme zu täuschen suche, bleibt doch noch fraglich.

Man karın die Zebramanguste ebenso leicht zähmen wie die anderen Arten. Sie schmiegt sich bald an ihren Pfleger an und nimmt Liebkosungen mit einem beifälligen Anurren entgegen. Ermint läßt fie abgebrochene Laute ober ein gleichtöniges Pfeifen vernehmen, bei großer Wuth schreit he laut auf. Gegen ihresgleichen zeigt fie sich manchmal sehr verträglich, oft aber auch höchst unleidig, gegen andere Thiere übermuthig; den sich ihr nahenden Menschen greift sie mit Muth und Geschick an. Bei Spielereien mit anderen ihrer Art, welche fie gern ftundenlang fortsett, geht he nicht felten zu Thätlichkeiten über: im Londoner Thiergarten biffen fich einige, welche zusammenwohnten und spielten, in aller Gemuthlichkeit gegenseitig die Schwänze ab. Ihre nahe Berwandtichaft mit "bem Aufspurer" zeigt fie bei jeber Gelegenheit. Gie ift überaus neugierig und muß jedes Ding, auf das fie ftogt, so genau als möglich untersuchen. Dazu benutt sie hauptfächlich ihre Borderpfoten, welche fie mit wahrhaft beluftigender Geschicklichkeit und Gewandtheit wie hande zu gebrauchen weiß. Das glanzende, rothbraune Auge funkelt und rollt umher und nimmt jedes Ding wahr; blibschnell gehts an dem Gifengitter oder an den Aesten im Räfige hinauf und hernieder; überall und nirgends ift das geschäftige Thier, und wehe dem kleinen Wesen, welches nd solchem Auge, solcher Gewandtheit preisgibt: es ist ein Kind des Todes, gepackt mit dem ersten Cape, getödtet mit dem erften Biffe.

zwei von mir gepflegte Zebramangusten, welche ziemlich klein in meinen Besit kamen, vertrugen sich mit einem Mungo und einer javanischen Manguste im ganzen vortresslich, obgleich der Futterneid zuweilen sich bemerklich machte. Zwei andere dagegen waren unverträgliche, zänkische Geschöpse, welche nur unter sich in ziemlichem Frieden lebten. Aber sie waren im höchsten Grade anziehende Thiere. Ich beherbergte sie in einem Zwinger und gestattete ihnen östers, nach Belieben im Hause und selbst im Hose umberzulausen. Da wußten sie bald prächtig Bescheid. Sie kannten mich sehr genau, hatten ersahren, daß ich ihnen gern einige Freiheit gewährte, und meldeten sich beshalb regelmäßig durch Scharren an ihrer Thüre und bittendes Knurren, wenn sie meine Stimme bemahmen. Sobald sie sich in Freiheit sahen, streisten sie trippelnden Ganges durch das ganze Gebäude und hatten, Dank ihrer Behendigkeit, binnen wenigen Minuten alles auskundschaftet, untersucht und berochen, was sich vorsand. Ihr erster Gang richtete sich nach dem Milcheimer, und

fie verstanden es sehr gut, dessen Deckel mit der spisen Schnauze aufzuheben und so zu der von ihnen anßerordentlich geliebten Flüssigkeit zu gelangen. Es sah allerliebst aus, wenn zu jeder Seite des Eimers eins dieser Thiere hing und sich nach Herzenslust erlabte. Auch andere genießbare Dinge, welche sich sanden, wurden nicht verschmäht, und zumal die Knochen trugen sie sich aus allen Winkeln und Eden zusammen. Knochenmark gehörte zu ihren besonderen Lederbissen und sie gaben sich deshalb viel Mühe, desselben sich zu bemächtigen. Zuerst förderten sie durch Krahen und Scharren mit den Nägeln ihrer Vorderpsoten soviel Mark zu Tage, als möglich; dann faßten sie den Knochen mit beiden Psoten, erhoben sich auf die Hinterbeine und schleuderten ihn rüdwärts, gewöhnlich zwischen den hinteren Beinen durch, auf das Pflaster oder gegen die Wand ihres



Rrabbenmangufte (Herpestes cancrivorus). 1/4 natiiri. Groje.

Zwingers mit folcher Heftigleit und so großem Geschide, daß sie ihren Zweck, durch die Erschütterung das die Knochenröhre erfüllende Mark herauszubekommen, vollständig erreichten. Bei ihren Wanderungen quielten und murrten sie sortwährend. Wenn man sie bose machte, vernahm man auch wohl ein ärgerliches Geknurr von ihnen. Ginen sonderbar schmetternden Ton, welcher, wie ich schon bemerkte, dem Geschrei gewisser Frankolinhühner täuschend ähnlich ist, habe ich nur einmal von ihnen gehört, als ich sie mit zwei anderen ihrer Art zusammenbrachte. Sie mochten dadurch ihre besondere Aufregung kundgeben wollen. Ich gestehe, daß ich im höchsten Grade überrascht war, derartige Tone von einem Raubthiere zu vernehmen.

Gegen mich waren die Gefangenen gewöhnlich sehr liebenswürdig. Sie ließen sich berühren und streicheln, kamen auf den Ruf herbei und zeigten sich meist sehr solgsam. Demungeachtet wollten sie sich ungern bevormunden lassen, und namentlich wenn man sie beim Fressen störte, wiesen sie selbst ihren Freunden die Zähne und suhren mit schnellem Bisse auf dieselben los. Sie thaten dies aber mit vollem Bewußtsein, sich einer Strase auszusetzen; denn sosort nach dem Beißen nahmen sie die demüthige und verlegene Stellung eines Hundes an, welcher von seinem Herrn Prügel erwartet. Daß sie sehr klug waren und sich mit vielem Geschicke in veränderte Umstände zu sinden wußten, bekundeten sie tagtäglich, bewiesen es namentlich, als sie mit fünf Nasenbären zusammens leben mußten. Im Ansange war ihnen die Gesellschaft der langnasigen Burschen höchst unangenehm,

umal menn biefe fie einer gemiffenhaften Befchnuffelung ju untergieben beliebten. Die Umftanbe anberten fich. fobalb die Manguiten erfannten, baf fie es mit geiftesarmeren Weichonfen als fie find, ju thun batten. Sie lernten balb bie Rafenbaren beurtbeilen und geberbeten fich julent utbeftritten als bie Webieter im Rafige.

Schlieblich mill ich noch eine Art unferer Sinne bie Rrabbenmangufte ober Urna derpestes cancrivorus, Urva cancrivora, Gulo urva), anführen, meil fie als eigenthum-Sides Mittelglied gwifchen ben mabren Manguften und ben Bielfrafen ericheint. Geftalt und Bebift bet Uma unterscheiben fich pon ben ber übrigen Mangusten nicht melentlich, erftere erinnert aber



Audemanante (Hervestes venicilfates). 14 natürt. Gröig.

and mehrfach an ben Bielfrag. Die Schnauge ift geftredt und gugefpist, ber Leib faft wurmförmig, Die Reben, welche fich baburch auszeichnen, baft bie Innengeben porn und binten bochgeftellt finb. ichen große Spannhaute, und die Afterdrufen find auffallend entwidelt. In ber Gefammtfarbung 189 Belges abnett bie Urpa ben übrigen Manguften. Gie ift oben rothgelblich und graubraun gruicht, die Unterfeite und Beine find gleichmäßig buntelbraun. Heber ben Oberforper verlaufen trige buntlere Streifen; von bem Muge gur Schulter berab gieht fich eine weiße, fcharf abflechenbe Sinde; auch ber Schwang, melcher an ber Burgel febr ftart bebaart ift, zeigt einige Querbanber, In ber Große wird die Urva taum von einer anderen Art ihres Gefchlechtes übertroffen; erwachfene Minnden werben über einen Deter lang, wovon ungefahr grei Fünftheile auf ben Echwang tommen.

Sobalou entbedte bie Urva in ben fumpfigen Thalern Repale und erinhr, bag fie ein libenicattlicher Rrebs, und Rrabbenigger lei : meiteres über bas Leben ift nicht befannt.

An bie bisber genannten Manguften fchließen fich aufe engfte einige Thiere an, welche aleich. im ale fub- und meftafritanifche Umpragungen von jenen ericheinen. Der Sauptunterichied liegt m ber Jugbildung, ba bie porderen Guge funf, die hinteren vier Beben haben und die Coblen Trebm. Thierleben. 2. Woffinge. II

theilweise behaart find. Der Leib ift schlant, bas Ohr furz und rund, die Nase abgestutt, bie Behaarung bes Schwanzes seitlich verlangert. Achtundbreißig Bahne bilben bas Gebig.

Die Fuchsmanguste oder das Hundsfrett (Herpestes penicillatus, Mangusta und Cynictis penicillata, Cynictis typicus und Steedmanni, Mangusta Levaillantii, Ichneumenia albescens und ruber), ein in unseren Musen noch seltenes Thier, erreicht an Länge gegen 80 Centim., wovon etwa 30 Centim. auf den Schwanz kommen. Der Pelz ist glatt, der Schwanz buschig. Die ziemlich gleichmäßige hellrothe Färbung dunkelt am Kopse und an den Gliedmaßen, die Schwanzhaare mischen sich mit Silbergrau und bilden eine weiße Spite. Lange, schwarze Schnurren stehen über den Augen und auf den Lippen.



Surifate (Rhyzaena tetradactyla). 1,4 natürl. Größe.

Sie lebt vom Kap der guten Hoffnung an nördlich, in den Niederungen und Steppen Sudafrikas, nährt sich von Mäusen, Bögeln und Kerbthieren, ist wild und bissig, listig und gewandt, wird aber wenig oder nicht gejagt und hat deshalb noch keine Beobachter gesunden, welche uns über ihr Leben und Treiben, ihre Sitten und Gewohnheiten aussührlich berichten konnten.

Das Scharrthier oder die Suritate (Rhyzaena tetradaetyla, R. typica, capensis und suricata, Viverra tetradaetyla und suricata, Suricata zenick 20.), bis jeht die einzige Art ihres Geschlechts, welche den Forschern befannt wurde, bewohnt das südliche Afrika, vom Tschadsee an die zum Borgebirge der guten Hossung. Der rüffelschnäuzige Kops, die hohen Beine, die vierzehigen Füße, der gleichmäßig dünnbehaarte Schwanz und das Gediß, in welchem der erste Lückzahn sehlt, unterscheiden die Surikate von den ihr ähnlichen Mangusten. Die Füße, das beste Merkmal des Thieres, welches nicht umsonst den Namen Scharrthier erhielt, sind mit langen und starken Krallen bewassnet, und namentlich die Vordersüße zeigen diese Krallen in einer Ausbildung, wie sie in der ganzen Familie nicht wieder vorkommt. Mit ihrer hülse wird es der Surikate leicht, ziemlich tiese Gänge auszugraben. Das Weibchen hat ein paar Drüsensäde in der Nähe des Asters.

In feiner außeren Gestaltung erscheint das Scharrthier als ein Mittelglied zwischen den Mangusten und Mardern. Es ist ein kleines, hochbeiniges Geschöpf von nur 50 Centim. Länge,

woon der Schwanz ein Drittet wegnimmt. Der ziemlich graue Pelz erscheint im Grunde grauteaun, mit gelblichem Anstuge; von dieser Jadibung heben sich acht die zehen Winden ab. 21s Glieber sind lichter, son sieberafen, die Lippen, das Kinn und die Baden weißlich, die Schwauselwie, ein Ring um die Augen, die Obern und das Schwanzenbe fchwan.

Im Parifer Pflangengarten lebte eine Suritate langere Zeit und gab Gelegenheit, fie gu berbachten. Beim Gehen titlt fie falt mit ber gangen Sohle auf, halt fich aber bennach boch. Ihm zieusichen, richtet fie fich auf ben hinterbeinen auf; manchmal macht fie dann auch ein paar Neine Schilte. Unter ben Einnen sicheint ber Grund, am meisten ausgebildet zu tein; das Gehor ist



Rufimante (Crossarchus obscurus). 14 natürl. Größe.

Es isheint, das die Guitale feicht gegünnt werden kann. Sie findet fiß bab in die Kraftlichie und erten auch furze "Erich im vollwonflende Benefinst der über die Kraftlich und innermänken Kraftlichen. Außererbentlich emplinglich gegen Liebfolungen, zeigt fie fich feicht verfest, wenn fi ben tekandett wird; ihrem Mitger vertrauend und Liebe mit Liebe vergelten, die fig fin and, Wan, neckfare sie auf und bewunziglig. Am ingl, daß sie, einmit oberntlich gegöhnt und an des Swei gewöhnt, diere durch Werfelnen der Mitgelingen der Wänle. Natten und anderen lingstieften im Artist Ammellich durch Aussterlung der Schangen und anderen Geschneite, gest einfriet einer

lleber ihr Freileben ift leiber noch nichts befannt.

.

Roch weniger weiß man von dem Aufimanfe (Crossarchus obscurus, C. typicus and dabius), einem Bewohner Westafrisas, jumal der Sierra Leona, halb Scharrthier, halb

Manguste. Die Schnauze und die Aftertasche hat das Thier mit der Surikate, die Anzahl der Zehen aber mit den echten Mangusten gemein. Der Leib ist gedrungen, der runde Kopf spisschnauzig, der Schwanz mittellang; die Beine sind ziemlich hoch, alle Füße fünfzehig; das Gebiß hat oben zwei, unten drei Lückzähne. Kleine runde Ohren, rundsternige Augen mit einem dritten, unvollkommenen Libe, eine lange Zunge und eine verschließbare Aftertasche sind weitere Kennzeichen des Thieres.

Der Kusimanse ist die einzige sicher unterschiedene Art ihres Geschlechts. Er ist etwa 55 Centim. lang, wovon ungefähr 20 Centim. auf ben Schwanz tommen. Der raube Belz ist einsarbig braun,

am Ropfe bläffer, vorn gelblich.

lleber das Freileben dieses Thieres schweigen die Reisenden. In Paris erhielt man es einmal lebendig. Matrosen hatten es von Westafrika mitgebracht und ihm den Landesnamen gegeben, welchen man auch beibehielt. Es wurde zahm wie ein Hund, ließ sich gern liebkosen und war sehr reinlich. Der struppige Pelz, welcher aussah wie das Haartleid kranker Thiere, wurde beständig gekammt und geleckt, der Koth nur auf ein bestimmtes Plätzchen abgesetzt. Die lange Nase, welche etwa einen Centimeter über die Unterkinnlade vorragt, war stets in Bewegung. Oft rieb sich der Gesangene am Gitter des Käsigs, um sich einer stinkenden Salbe zu entledigen, welche die Aftertasche absondert. Bei Fleischnahrung befand er sich sehr wohl.

Reicher an Arten und Formen als die Gruppe der Schleichkaßen ist die Familie der Murder (Mustelidae). Es hält sehr schwer, eine allgemein gültige Beschreibung derselben zu geben; der Leibesbau, das Gebiß und die Fußbildung schwanten mehr als bei allen übrigen Fleischsressen, und man tann deshalb nur sagen, daß die Mitglieder der Abtheilung mittelgroße oder kleine Raudthiere sind, deren Leib sehr gestreckt ist und auf sehr niedrigen Beinen ruht, und deren Füße vier oder füns Zehen tragen. In der Nähe des Afters sinden sich ebensalls Drüsen wie bei den meisten Schleichkaßen; niemals aber sondern sie einen wohlriechenden Stoff ab wie jene, vielmehr gehören gerade die ärgsten Stänker den Mardern an. Die Behaarung des Leibes ist gewöhnlich eine sehr reichliche und seine, und deshalb sinden wir in unserer Familie die geschätztesten aller Pelzthiere.

Das Geripp zeichnet sich durch zierliche Formen aus. Elf oder zwölf rippentragende Wirbel umschließen die Bruft, acht oder neun bilden den Lendentheil, drei, welche gewöhnlich verwachsen, das Kreuzbein und zwölf bis sechsundzwanzig den Schwanz. Das Schulterblatt ist breit, das Schlüsselbein sehlt regelmäßig. Im Gebisse sind die Ectzähne sehr entwickelt, lang, start und häufig schneidend an der Kante, die Lüctzähne scharf und spitz; der untere Fleischzahn ist zweizackig, der obere durch einen Zacken und einen Höcker ausgezeichnet. Die Krallen sind nicht zurückziehbar.

Die Marber traten zuerst, aber nur einzeln, in der Tertiärzeit auf. Gegenwärtig bewohnen sie alle Erdtheile mit Ausnahme von Auftralien, alle Klimate und Höhengürtel, die Ebenen wie die Gebirge. Ihre Aufenthaltsorte sind Wälder oder selsige Gegenden, aber auch freie, offene Felder, Gärten und die Wohnungen der Menschen. Die einen sind Erdthiere, die anderen bewohnen das Wasser; jene können gewöhnlich auch vortrefflich klettern, und alle verstehen zu schwimmen. Viele graben sich Löcher und Höhlen in die Erde oder benußen bereits vorhandene Baue zu ihren Wohnungen; andere bemächtigen sich der Höhlen in Bäumen oder auch der Nester des Eichhorns und mancher Vögel: kurz man kann sagen, daß diese Familie sast alle Oertlichkeiten zu benußen weiß, von der natürlichen Steinklust an bis zur künstlichen Höhle, vom Schlupswinkel in der Wohnung des Menschen dis zu dem Gezweige oder Gewurzel im einsamsten Walde. Die meisten haben einen sesten Wohnsitz viele schweisen aber auch umher, je nachdem das Bedürsnis sie hierzu antreibt. Einige, welche den Rorden bewohnen, versallen in Winterschlas, die übrigen bleiben während des ganzen Jahres in Thätigkeit.

Fast sammtliche Marder find in hohem Grade behende, gewandte, bewegliche Geschöpfe und in allen Leibesübungen ungewöhnlich erfahren. Beim Gehen treten fie mit ganzer Sohle auf, beim Echwimmen gebrauchen fie ihre Pfoten und den Schwang, beim Klettern wiffen fie fich, trot ihrer fumpien Krallen, äußerst geschickt anzuklammern und im Gleichgewichte zu erhalten. Ihre Bewegungen stehen selbstverständlich mit ihrer Gestalt vollständig im Einklange. Zobel und Ebelmarber 3. B. bewegen fich beim Springen in fuhn aufgerichteter haltung, mahrend ber ihnen fo nah verwandte Steinmarder fich schon viel gedufter halt und mehr schleicht, der Iltis fast nach Art einer Ratte, das Wiefel mäuseartig flink über den Boden huscht, der Fischotter langsam aalartig gleitet, der Bielfraß in Bogen rollend sich fortwälzt, die Tayra mit sprenkelkrummgebogenem Ruden fich fortschnellt, der Dachs bedächtig trabt, der Honigdachs noch läffiger fortgeht, ich möchte jagen "bummelt". Je hoher die Beine, um fo fühner die Sate, je niedriger, um fo behender und tennender der Gang, beziehentlich um so fischähnlicher die Bewegung im Waffer. Unter den Sinnen der Marder scheinen Geruch, Gehör und Gesicht auf annähernd gleichhoher Stufe zu stehen; aber auch Geschmack und Gefühl dürsen als wohlentwickelt bezeichnet werden. Ebenso ausgezeichnet wie ihre Leibesbegabungen find die geistigen Fähigkeiten. Der Berstand erreicht bei den meisten Arten eine hohe Ausbildung. Sie sind klug, liftig, mißtrauisch und behntsam, außerft muthig, blutdürftig und graufam, gegen ihre Jungen aber ungemein gärtlich. Die einen lieben die Geselligtat, die anderen leben einzeln oder zeitweilig paarweise. Biele find bei Tag und bei Nacht thätig; die meisten muffen jedoch als Rachtthiere angesehen werden. In bewohnten und belebten Gegenden geben alle nur nach Sonnenuntergang auf Raub aus. Ihre Nahrung besteht vorzugsweise in Ihieren, namentlich in kleinen Säugethieren, Bögeln, deren Eiern, Lurchen und Kerbthieren. Gingelne freffen Schnecken, Fische, Krebse und Dluscheln; manche verschmähen nicht einmal bas Mas, und andere nahren fich zeitweilig auch von Pflanzenftoffen. Auffallend groß ift der Blutdurft, welcher alle befeelt. Gie erwürgen, wenn fie konnen, weit mehr, als fie zu ihrer Rahrung brauchen, und manche Arten berauschen sich förmlich in dem Blute, welches sie ihren Opsern cusjaugen.

Die Jungen, deren Anzahl erheblich, soviel man weiß, zwischen zwei und zehn, schwankt, sommen blind zur Welt und müssen lange gesäugt und gepstegt werden. Ihre Mutter bewacht sie dingsältig und vertheidigt sie bei Gesahr mit großem Muthe oder schleppt sie, sobald sie sich nicht ker sühlt, nach anderen Schlupswinkeln. Eingesangene und sorgsam ausgezogene Junge erreichen sinen hohen Grad von Zahmheit und können dahin gebracht werden, ihrem Herrn wie ein Hund nachzulausen und für ihn zu jagen und zu sischen. Eine Art ist sogar gänzlich zum Hausthiere zworden und lebt seit unbestimmbaren Zeiten in der Gesangenschaft.

Wegen ihrer Raubluft und ihres Blutdurstes fügen einige dem Menschen zuweilen nicht undernäcktlichen Schaden zu; im allgemeinen überwiegt jedoch der Auhen, welchen sie mittelbar oder unmittelbar bringen, den von ihnen angerichteten Schaden bei weitem. Aber leider wird diese Zahrheit nur von wenigen Menschen anerkannt und deshalb ein wahrer Vernichtungskrieg gegen untere Thiere geführt, nicht selten zum empfindlichen Schaden des Menschen. Durch Wegsangen von schädlichen Thieren leisten sie nicht unerhebliche Dienste, und wenn man ihnen auch ihre Eingrifse in das Besithum des Menschen nicht verzeihen kann, muß man doch zugeben, daß sie in der Regel mut die Rachlässigseit ihrer unsreiwilligen Vrodherren zu bestrasen pslegen. Wer seinen Taubenschlag oder hühnerstall schlecht verwahrt, hat Unrecht, dem Marder zu zürnen, welcher sich dies zu Kuhe macht, und wer über die Verluste klagt, welche diese Raubthiere dem Haars oder Federwildkande zussügt, mag bedenten, daß zum mindesten Itis, hermelin und Wiesel weit mehr schädliche Kager als Jagdthiere vertilgen. Unbedingt schädlich sind überhaupt nur diesenigen Marderarten, welche der Fischjagd obliegen: alle übrigen bringen auch Ruhen. Der Jäger mag die Thätigseit des Baums und Steinmarders verdammen: der Forstwirt wird sie nicht rüchhaltlos versutheilen können.

Damit will ich nicht gesagt haben, daß eine eifrige und verständige Jagd auf unsere größeren Marderarten unberechtigt sei. Abgesehen von den mongolischen Marderjägern und einzelnen Gläubigen, welche, entsprechend ben unsehlbaren Sahungen ber Kirche, im Fischotterfleische eine fastengerechte Speise sehen, ober einigen Jagern, welche Dachswildpret für ein schmachaftes Gericht erklären, ist Niemand Marderfleisch; wohl aber verwerthet man das Fell fast aller Arten ber Familie zu trefflichem Pelzwerke. Wie bedeutend die Anzahl der Marder ist, welche alljährlich ihres Felles halber getödtet werden, ergibt fich erst aus einer Zusammenstellung der nachweislichen Erträgnisse des Pelzhandels. Nach Lomer kommen alljährlich gegen britthalb Millionen Felle verschiedener Marter im Werthe von zwanzig Millionen Mark in die Hände von Europäern und auf den Markt, diejenigen ungerechnet, welche von indianischen und asiatischen Jägern zu eigenem Gebrauche berwendet werben. Indianische und mongolische Stämme leben fast ausschließlich von den Erträgnissen der Jagd auf Pelzthiere, unter denen die Marder anerkanntermaßen die erste Stelle einnehmen; Taufende von Europäern gewinnen durch den Pelzhandel ihren Unterhalt; unbekannte Gebiete sind durch Marder- und Zobeljäger unserer Kenntnis erschlossen worden. Solchem Gewinne gegenüber burfen alle Berlufte, welche wir durch die Marder insgemein zu erleiben haben, minbeftens als erträgliche bezeichnet werden.

Gray, welcher die Marder neuerdings vergleichend untersucht hat, theilt die Gesammtheit in vier Untersamilien ein, unter denen er die Landmarder (Mustelina) obenan stellt. Sie kennzeichnen der sehr gestreckte Leib mit mittellangem, gleichmäßig dickem Schwanze, die kurzen Füße mit scharsen, zurückziehbaren Krallen und das wegen der ungleichen Anzahl von Backenzähnen im oberen und unteren Kieser bemerkenswerthe Gebiß, dessen letzter oberer Backenzahn kurz, klein und in die Quere verlängert ist.

Die oberste Stellung innerhalb dieser Untersamilie nehmen die Edelmarder (Martes) ein, mittelgroße, schlank gebaute und langgestreckte, kurzbeinige Thiere, mit vorn verschmälertem Kopse, zugespister Schnauze, quergestellten, ziemlich kurzen, sast dreiseitigen, an der Spise schwach absgerundeten Ohren und mittelgroßen, lebhasten Augen, mit fünszehigen, scharskralligen Füßen, eine bisamartige Flüssigkeit absondernden Asterdrüßen und langhaarigem, weichem Pelze. Das Gebiß besteht auß 38 Zähnen, sechs Schneibezähnen und einem kräftigen Eczahne in jedem Kieser, drei nach hinten zu sich vergrößernden Lüczähnen in jedem Obers, vier in jedem Unterkieser, und je zwei Vackenzähnen oben und unten.

Ms vorzüglichstes Mitglied ber Gippe gilt uns ber Ebel-, Baum- ober Buchmarber (Martes abietum, Mustela Martes, Viverra Martes, Martes vulgaris, sylvestris und sylvatica, Martarus abietum), ein ebenso schönes als bewegliches Raubthier von etwa 55 Centim. Leibes - und 30 Centim. Schwanzlänge. Der Pelz ist oben dunkelbraun, an der Schnauze fahl, an der Stirn und den Wangen lichtbraun, an den Körperseiten und dem Bauche gelblich, an den Beinen schwarzbraun, und an dem Schwanze dunkelbraun. Ein schmaler, dunkelbrauner Streifen zieht sich unterhalb der Ohren hin. Zwischen den hinterbeinen befindet sich ein röthlichgelber, bunkelbraun gefäumter Fleden, welcher fich zuweilen in einem schmutziggelben Streifen bis zur Rehle fortzieht. Diese und der Unterhals find schön dottergelb gefärbt, und hierin liegt bas betannteste Merkmal unseres Thieres. Die dichte, weiche und glänzende Behaarung besteht aus ziemlich langen, steifen Grannenhaaren und kurzem, feinem Wollhaare, welches an der Vorderfeite weißgrau, hinten und an den Seiten aber gelblich gefärbt ift. Auf der Oberlippe ftehen vier Reihen von Schnurren und außerdem noch einzelne Borftenhaare unter den Augenwinkeln sowie unter dem Kinne und an der Rehle. Im Winter ist die allgemeine Färbung dunkler als im Sommer. Das Weibchen unterscheibet sich vom Mannchen durch bläffere Farbung des Rudens und einen weniger deutlichen Fleden. Bei jungen Thieren find Rehle und Unterhals heller gefärbt.

Sa Batrland de Gelmacken erftvett fig über alle benablent Gegniben der nörkligen Geligit. Die vorspehend er gich im Cadminavien, Mighin, Ginglom, Seuttfidam, Francis Albiger, Albilen und Spacien, im Mich die mu Albi. 18de ihr die 18de der Leitlich der Schaft ausgedystlaten und Spanien, im Mich die mu Mich i field die die der Leitlich der Leitlich der Albilen die der Geriffen der



Chelmarber (Martes abictum). 14 natürl, Grifte.

Der Gbelmarber bewohnt die Laub. und Rabelmalber und findet fich um fo hanfiger, je einimer, bichter und finfterer biefelben find. Er ift ein echtes Baumthier und flettert fo meifterhait. baf ibn fein anderes Raubfaugethier hierin übertrifft. Soble Baume, verlaffene Refter bon wilben Tauben, Raubvogeln und Gichhornchen mablt er am liebsten gu feinem Lager; felten fucht er auch a gelfenrigen eine Bufluchtoftelle. Auf feinem Lager ruht er gewöhnlich mabrend bes gangen Tages; mit Beginn ber Racht aber, meift fcon por Sonnenuntergang, geht er auf Raub aus und fellt nun allen Weichopfen nach, bon benen er glaubt, bak er fie begmingen fonnte. Bom Rebfelben und Safen berab bis gur Daus ift tein Cangethier bor ihm ficher. Er befchleicht und iberjallt fie ploglich und wurgt fie ab. Dag er fich, minbeftene guweilen, auch an junge ober fcmache Siche magt, ift neuerbinge bon mehreren Forftleuten beobachtet worben. Dem Forfter Schaal burben zwei geriffene und verendende Rehtalber eingeliefert; unfer Gewährsmann fchrieb aber bie Unthat ichmachen Sunben gu, bis er gelegentlich eines Burichaguges ben Wolmarber auf einem Refalbe, beffen Rlagen ibn berbeigelodt hatten, figen fab und biefes bei naberer Unterfuchung attau in berfelben Beife wie bie fruberen verwundet fant; Oberforfter Rog bo berichtet von Debreten abnlichen Fallen. Da bie alte Rife bem von oben berab auf bas Rigchen fpringenben Mauber nicht beitommen, ihn nämlich mit ihren Borberlaufen nicht abichlagen fann, bat ein folcher

Ueberfall für den Gelmarder feine Gefahr. Gleichwohl gehört es zu den feltenen Vortommniffen, daß diefer an fo große Sängethiere fich magt; bas beliebtefte haarwild, welches er jagt, find und bleiben die baumbewohnenden Rager, insbesondere Eichhörnchen und Bilche. Unter dieser ebenso niedlichen als nichtsnußigen, beziehentlich schädlichen Sippschaft richtet er arge Verheerungen an, wie ich bies gelegentlich ber Beschreibung bes Gichhörnchens zu schildern haben werbe. Daß er ein sonftwie ihm sich bietendes Säugethier, welches bewältigen zu können er glaubt, nicht verschmäht, ift felbstverständlich, weil Marderart. Ginen Sasen überfällt er im Lager oder mahrend jener sich aset; die Wasserratte soll er sogar in ihrem Elemente verfolgen. Ebenso verderblich wie unter den Säugethieren hauft der Edelmarder übrigens auch unter den Bögeln. Alle Hühnerarten, welche bei uns leben, haben in ihm einen furchtbaren Feind. Leife und geräuschlos schleicht er zu ihren Schlasplätzen hin, mögen diese nun Bäume oder der flache Boden sein; ehe noch die sonst so wachfame Benne eine Ahnung von dem blutgierigen Teinde bekommt, fist biefer ihr auf dem Naden und zermalmt ihr mit wenigen Biffen ben hale oder reißt ihr die Schlagadern auf, an dem herausfließenden Blute gierig sich labend. Außerdem plündert er alle Nester der Bögel aus, sucht die Vienenstöde heim und raubt dort den Honig oder geht den Früchten nach und labt fich an allen Beeren, welche auf dem Boden wachsen, frist auch Birnen, Kirschen und Pflaumen. Wenn ihm Nahrung im Walbe zu mangeln beginnt, wird er dreifter; in ber hochsten Roth kommt er zu ben menschlichen Wohnungen. hier besucht er huhnerställe und Taubenhäuser und richtet Berwüftungen an wie tein anderes Thier, mit Ausnahme der Glieder seiner eigenen Sippschaft. Er würgt weit mehr ab, als er verzehren tann, oft den ganzen Stall, und nimmt bann nur eine einzige henne ober eine einzige Taube mit sich weg. Go wird er der gesammten kleinen Thierwelt wahrhaft verderblich und ist deshalb fast mehr gefürchtet als jedes andere Raubthier.

Ende Januars oder ansangs Februar beginnt die Rollzeit. Der Beobachter, welcher bei Mondschein in einem großen Walde unseren Strauchdieb zufällig entdeck, sieht jest mehrere Marder im tollsten Treiben auf den Bäumen sich bewegen. Fauchend und knurrend jagen sich die verliebten Männchen, und wenn beide gleich stark sind, gibt es im Gezweige einen küchtigen Kampf zur Ehre des Weibchens, welches nach Art ihres Geschlechts au diesem eisersüchtigen Treiben Gesallen zu sinden scheint und die verliebten Bewerber längere Zeit hinhält, die es endlich dem stärksten sich ergibt. Nach neunwöchentlicher Tragzeit, also zu Ende des März oder im Ansange des April, wirst das Weibchen drei die vier Junge in ein mit Moos ausgesüttertes Lager in hohle Bäume, selten in Eichhorns oder Elsternester oder in eine Felsenize. Die Mutter sorgt mit ausopsernder Liebe sür die Familie und geht, voll Besorgnis sie zu verlieren, niemals aus der Nähe des Lagers. Schon nach wenigen Wochen solgen die Jungen der Alten bei ihren Lustwaadelungen auf die Bäume nach und springen auf den Aesten munter und hurtig umher, werden von der vorsichtigen Alten auch in allen Leidesübungen küchtig eingeschult und bei der geringsten Gesahr gewarnt und zu eiliger Flucht angetrieben. Solche Junge kann man ziemtlich leicht aussichten und ansangs mit Milch und Semmel, später mit Fleisch, Giern, Honig und Früchten lange erhalten.

"Am 29. Januar", erzählt Lenz, "erhielt ich einen jungen Edelmarder, welcher an demfelben Tage aus der Höhlung eines Baumes geholt worden war. Das Thierchen hatte erst die Größe einer Wanderratte; seine Bewegungen waren noch langsam. Er suchte sich immer in Löcher zu vertriechen und scharrte auch, um Löcher zu bilden. Anfangs war er beißig, wurde jedoch schon am ersten. Tage ganz zahm. Laue Milch soss er bald und sraß auch schon wenige Stunden, nachdem er zu mir gebracht worden war, in Milch eingeweichte Semmel. Obgleich noch sehr jung, war er doch so reinlich, daß er eine Ecke seines Behälters zum Abtritt erkor, eine Tugend, welche man nur wenigen anderen Thieren nachrühmen kann. An diesem Thierchen konnte ich recht sehen, wie sich der Geschmach naturgemäß entwickelt. Ansangs (im Juni oder Juli) bekommt der junge Gelmarder von seinen Ettern gewisse Speisen, sast nur Vögel, später muß er sich auch an Mäuse, Obst 2c. gewöhnen, wie es die Jahreszeit bietet.

"Am zweiten Tage bot ich ihm einen Frosch an: er beachtete ihn gar nicht; gleich barauf gab ich ihm einen lebenden Sperling: und er schnappte ihn fofort lebend weg und verzehrte ihn mit allen seinen Federn. Ebenso machte er es bald mit einem zweiten und dritten. Am vierten Tage ließ ich ihn hungern und bot ihm bann einen Frosch, eine Gidechse und eine Blinds idleiche an. Er beachtete alles nicht, und wollte auch einen jungen Raben nicht freffen. Am fichoten Tage froch er nachts aus seinem Behalter, big einen im Reste figenden Thurmfalten tobt und fraß ben Ropf, Hals und einen Theil der Bruft. Ich bot ihm nach und nach mancherlei an und fand, daß er kleine Bogel allem vorzog. Fischfleisch fraß er nicht, Kaninchen, Hamster, Maufe recht gern, aber doch nicht so begierig wie Bögel, wogegen Iltis und Fuchs Säugethiere lieber freffen als lettere. Kirschen und Erdbeeren fraß er, Stachel = und Beidelbeeren nicht gern, Ameisenpuppen sehr gern; doch verdaute er sie nicht gehörig. Junge Kahen tödtete und fraß er; Sidotter schmedten ihm gut, aber noch nicht so gut wie kleine Bogel; auch Gebarme und Fleisch von größeren Bögeln beachtete er nicht so sehr wie von kleinen. Schon als ganz junges Thier batte er den Grundfat, tein ihm zur Nahrung bienendes Wefen entwischen zu laffen. War er fatt, ie spielte er doch noch mit neuhinzukommenden Vögeln zc. stundenlang. Vorzüglich spielte er mit fleinen Samftern. Er hupfte und fprang unaufhörlich um das boshaft fauchende Samfterchen berum und gab ihm bald mit der rechten, bald mit der linken Pfote eine Ohrfeige. War er aber bungrig, so zögerte er nicht lange, biß dem Hamsterchen den Kopf entzwei und fraß es mit Anochen, baut und haaren.

"Als er drei Biertel seines Wachsthums erreicht hatte und außerordentlich gefräßig war, gab it ihm wiederum eine Blindschleiche. Er war gerade hungrig, näherte sich aber doch behutsam und sprang bei jeder ihrer Bewegungen wieder zurud. Als er sich endlich überzeugt hatte, daß sie nicht gefährlich sei, biß er endlich zu; ihr Schwanz brach ab: er fraß ihn auf und trug bann bas Thier in sein Nest, wo es ihm entschlüpste und unter das Heu kroch. Er zog es wieder vor, biß ich noch ein Stück des übergebliebenen Schwanzstummels ab, aber erst nach zwei Stunden wagte er es, die Blindschleiche am Halfe zu paden und zu zerreißen. Er trug fie dann ins Rest und fraß fie nach und nach mit Wohlbehagen, jedoch ohne Begierde. Roch war er mit der Blindschleiche nicht fertig, als ich ihm eine etwa 60 Centim. lange Ringelnatter in feine Rifte warf. Sobald fie da lag, näherte er sich behutsam, sprang aber, so oft sie sich rührte oder zischte, erschrocken zurück. Die Echlange hatte endlich in einen Knäuel fich zusammengeballt und ben Ropf unter ihren Bindungen verftedt. Wohl eine Stunde lang war er ichon um fie herumgesprungen, ohne fie angutoften; bann erft begann er, überzeugt, daß feine Gefahr zu fürchten fei, fie zu beschnuppern und mit den Pfoten zu berühren, alles aber immer noch mit der größten Aengstlichkeit. Es war, als bitte er wohl Luft zu freffen, aber nicht den Muth, fie zu todten. Daher trieb er fein Wefen, indem a fich ihr bald näherte, bald zurucksprang, über einen Tag lang, und nun erft wurde er so dreift, te, am Raden gepadt, umberzutragen und am dritten Tage endlich zu tödten; jedoch fraß er he nicht. Während er noch mit dem Ringelnatterspiel beschäftigt war, brachte ich ihm eine frisch getödtete, große Areuzotter. Borfichtig tam er fogleich heran, überzeugte fich, daß fie todt fei, nahm fie auf, trug fie balb hier-, bald borthin, und verschmaufte fie nach einer Stunde sammt Lovi und Giftzähnen. Ich gab ihm bann eine Gidechse, welche er ebenfalls schnuppernd begrußte; tal Thierchen gischte heiser, fast wie eine Schlange, sperrte den Rachen auf und sprang wohl zehnmal auf ihn zu. Er traute nicht und wich ihren Biffen aus, wurde jedoch immer breifter und machte id. da ihm die Gidechse nichts zu Leide that, nach Verlauf einer Stunde daran, diß sie todt und frag fie auf.

"Hieraus geht hervor, daß er von Natur wenig Trieb hat, Schlangen und andere Kriechthiere u tödten; es ift aber nach den genannten Erfahrungen keineswegs unwahrscheinlich, daß er sie Winter, wenn er sie zufällig in ihrem wehrlosen Zustande trifft, umbringt und frißt; denn zu dieser Zeit mag er oft bitteren Hunger leiden, da er ungeheuer gefräßig ist.

"Wir haben gesehen, daß er sich selbst vor ber Eibechse, welche boch ein mahrer 3werg gegen ihn ift, furchtsam zeigt; bagegen ift aber sein Muth gegen andere Thiere, nach beren Fleisch er ledert, fehr groß. Wenn er einen ftarten hamfter oder eine große Ratte bekommt, fest es einen fürchterlichen Kampf. Kleinen Nagern berfelben Art beißt er sogleich den Hals und Ropf entzwei, auf größere aber fturgt er fich mit Ungeftum, padt fie mit allen vier Pfoten, wirft fie gu Boben und dreht und wendet die Thiere mit so einer ungeheueren Schnelligkeit zwischen den Pfoten, daß das Auge ben Bewegungen gar nicht folgen kann. Man weiß nicht recht, was man fieht, wer fiegt ober unterliegt: den Hamfler hört man unaufhörlich fauchen; aber plöhlich springt der Marder empor, hält den Hamster im Genicke und zermalmt ihm die Knochen. Größeren Kaninchen fällt er jogleich ins Genick und läßt nicht eber los, bis fie erwürgt find. Ginen gewaltigen Larm gibt es, wenn man ihm einen recht großen, ftarken Sahn reicht. Wüthend springt er diesem an den Sals und wälzt fich mit ihm herum, während der Hahn aus allen Kräften mit den Flügeln schlägt und den Füßen tritt. Rach einigen Minuten hat das Gepolter ein Ende, und dem Sahn ift der Sals gerbiffen. Ich habe ihn absichtlich keinem gefährlichen Kampfe preisgegeben, und baber nie eine lebende Otter zu ihm gebracht, weil er mir sehr theuer war. Ginftmals aber gab ich ihm eine gang frisch erlegte, noch warme, sehr große Rabe. Ich warf sie ihm plötzlich in seine Kiste: aber in demselben Augenblide hatte er fie schon wüthend am Halfe gepadt, daß ich wohl fah, er würde den Rampf gegen das lebende Thier nicht gescheut haben. Er ließ auch nicht eher los, als bis er sich vollkommen von ihrem Tode überzeugt hatte. Bu diefer Zeit war er schon erwachsen.

"Ich will hier noch auf einen Irrthum aufmerksam machen, welcher ziemlich allgemein ist. Man glaubt nämlich, daß die Wieselarten, wenn sie ein Thier tödten, allemal die starken Pulsadern des Halses mit den Eckzähnen treffen und durchschneiden. Das ist nicht richtig. Sie paden allerdings größere Thiere beim Halse und erwürgen sie so, jedoch ohne gerade die Adern zu treffen, daher vermögen sie auch nicht, ihnen das Blut auszusaugen, sondern begnügen sich damit, das zusällig hervorsließende abzuleden. Dann sressen sie das Thier an und beginnen gewöhnlich mit dem Halse; bei etwas größeren Thieren, wie bei großen Ratten, Hühnern ze., wird beim Tödten nicht einmal die Halshaut, welche zähe ist und nachgibt, durchschnitten, sondern erst später.

"Solange er noch jung war, spielte er gern mit Menschen, wenn man das Spiel selbst begann; später ist zu solchen Spielen nicht zu rathen, denn er gewöhnt sich, wenn er groß ist, in alles, selbst wenn er es nicht böse meint, so sest einzubeißen, daß er mich durch dick Handschuhe mit den Ectzähnen bis ins Fleisch gebissen hat, übrigens in aller Freundschaft. Eigentliche Liebe zu seinem Erzieher spricht sich nicht in seinen Mienen und Geberden aus, obgleich er Wohlbekannten, wenn er gut behandelt wird, nie etwas zu Leide thut. Aus seinen schwarzen Augen blickt nur Begierde und Mordlust. Wenn er recht behaglich in seinem Reste liegt, läßt er ost ein anhaltendes, trommelndes Murren hören. Das Knässen des Iltis habe ich nie von ihm gehört. Wenn er böse ist, snurrt er hestig."

Ganz so unfreundlich gegen den Pfleger, wie Lenz zu glauben scheint, benehmen sich keines wegs alle gesangenen Edelmarder; viele, und ich selbst habe solche gehalten, werden sehr zahm und zeigen sich ungemein anhänglich an ihren Gebieter. "Ich habe", so erzählt Ritter von Frauens seld, "einen Gdesmarder gesehen, welcher meinem Bruder auf dem Wege von Tulln nach Wien auf eine Entsernung von mehreren Meilen durch den Wald von Dornbach wie ein Hund auf dem Fuße solzte. In Wien schlug er seine Wohnung in einem Holzschuppen auf und bereitete hier sich ein Lager auf einem ungeheueren Hausen von Hühners und Taubensedern, den Beuteresten der Thiere, welche er auf seinen nächtlichen Wanderungen erjagte. Des Morgens kam er vom Hose herauf in die im ersten Stockwerke gelegene Wohnung, wo er durch Krazen und Scharren Ginlaß verlangte. Er bekam allda seinen Kassee, den er außerordentlich liebte, spielte und neckte sich mit den Kindern in der launigsten Weise herum und liebte es unendlich, wenn ihm verstattet wurde, daß er eine Stunde im Schose ruhen und schlasen durste."

"Ein Baummarber", schreibt mir Grischow, "war so zahm, daß ich ihn auf den Arm nehmen und streicheln durste. Die Taschen meines Baters untersuchte er stets auf das genaueste, weil er gewohnt war, in ihnen Lederbissen zu finden; und froch er gern zwischen Aermel und Arm, um sich zu wärmen. Ein schwarzer Affenpintscher spielte so gern und so hübsch mit ihm, daß man wahre Freude an den Thieren haben mußte. Beide jagten sich unter lautem Bellen des Hundes hin und her, und der Marder entsaltete dabei alle ihm eigene Gewandtheit. Ost saß er auf dem Käden des Hundes wie ein Affe auf dem Rüden des Bären; gesiel der Reiter dem Hunde nicht länger, so wußte er ihn schlau dadurch zu entsernen, daß er soweit lief, dis die Leine, an welcher der Marder gesesselt war, diesen herabris. Mitunter erzürnten sich beide ein wenig; dann schlüpste der Marder in eine kleine Tonne, und der Hund wartete, vor dieser stehend, dis sein Spielgesährte wieder guter Laune war. Lange währte es nie, dis der Marder, schelmisch sich umsehend, hervorkam, dem Hund eine Ohrseige versetze und damit das Zeichen zu nenen Spielen gab."

Sehr unfreundlich benahmen sich von mir gepflegte Edelmarder gegen einen Iltis, welchen ich zu ihnen bringen ließ, weil ich sehen wollte, ob sich zwei so nah verwandte Thiere vertragen würden oder nicht. Der Itis fuchte angftlich nach einem Auswege; aber auch die Edelmarder nahmen ben Befuch nicht gunftig auf. Sie stiegen fofort zur höchsten Spige ihres Rletterbaumes empor und betrachteten den Fremdling funtelnden Auges. Reugier ober Mordluft siegten jedoch bald über ihre Furcht: fie näherten sich bem Iltis, berochen ihn, gaben ihm einen Tagenschlag, zogen fich bligfchnell zurud, naherten fich von neuem, schlugen nochmale, schnüffelten hinter ihm ber und juhren ploblich, beibe zugleich, mit geöffnetem Gebiffe nach bem Raden bes Feindes. Da nur einer ich sestbeißen konnte, ließ der zweite ab und beobachtete ausmerksam den Kampf, welcher sich mifchen feinem Genoffen und bem gemeinsamen Gegner entsponnen hatte. Beibe Streiter waren nach wenig Augenbliden in einander verbiffen und zu einem Anäuel geballt, welcher sich mit überwichender Schrielligkeit dahinkugelte und wälzte. Nach einigen Minuten eifrigen Ringens schien der Sieg fich auf die Seite bes Edelmarbers zu neigen. Der Iltis mar festgepackt worden und wurde festgehalten. Diefen Augenblick benutte der zweite Edelmarder, um fich im hintertheile des Iltis einzubeißen. Jest schien deffen Tod gewiß zu sein: ba mit einem Male ließen beide Ebelmarber gleichzeitig los, schnüffelten in der Luft und taumelten dann wie betrunken hinter dem ein Berfted suchenden Ittis einher. Ein durchdringender Gestank, welcher sich verbreitete, belehrte uns, daß ber Ratz seine lette Waffe gebraucht hatte. In welcher Weise der Gestank gewirkt hatte, ob befänstigend oder abschredend, blieb unentschieden: die Edelmarder folgten wohl, eifrig schnüffelnd, den Spuren bes Stänkers, griffen ihn aber nicht wieder an.

Die gefangenen Edelmarder unferer Thiergarten pflanzen sich nicht selten fort, fressen aber ihre Jungen nach deren Geburt gewöhnlich auf, selbst wenn man ihnen überreichliche Nahrung vorwirft. Doch hat man auch, beispielsweise in Dresden, das Gegentheil beobachtet und die im Läsge geborenen Edelmarder unter treuer Pflege ihrer Mutter glücklich großwachsen sehen.

Man verfolgt den Edelmarder überall auf das nachdrücklichste, weniger um seinem Würgen zu steuern, als vielmehr, um sich seines werthvollen Felles zu bemächtigen. Um leichtesten erlegt man ihn bei frischem Schnee, weil dann nicht bloß seine Fährte auf dem Boden, sondern auch die Spur auf den beschneiten Aesten versolgt werden kann. Zusällig bemerkt man ihn wohl auch ab und zu einmal im Walde liegen, gewöhnlich der Länge nach ausgestreckt auf einem Baumaste. Bon dort aus kann man ihn leicht herabschießen und, wenn man gesehlt hat, oft noch einmal laden, weil er sich manchmal nicht von der Stelle rührt und den Jäger unverwandt im Auge behält. Die dor ihm ausgestellten Gegenstände beschäftigen ihn derart, daß er gar nicht daran denkt, zu entrinnen. Ein glaubwürdiger Mann erzählt mir, daß er vor Jahren mit mehreren anderen jungen keuten einen Edelmarder mit Steinen vom Baume herabgeworsen habe. Das Thier schien zwar die an ihm vombersausenden Steine mit großer Theilnahme zu betrachten, rührte sich aber nicht don der Stelle, dis endlich ein größerer Stein es an den Kopf tras und betäubte.

Bei der Jagd des Edelmarders muß man einen recht scharfen Hund haben, welcher herzhoft zubeißt und den Marder faßt, weil diefer wuthend gegen feine Berfolger zu fpringen und einen minder guten hund abzuschrecken pflegt. Berhältnismäßig leicht fängt er fich in Gifen, welche eigens dazu verfertigt worden und fehr verborgen aufgestellt find. Als Anbig bient gewöhnlich ein Studchen Brod, welches man nebst einem Scheibchen Zwiebel in ungefalzener Butter und Honig gebraten und mit Kampher bestreut hat. Andere Witterungen bestehen aus 0,1 Gramm Moschus, 2 Gramm Anisol und ebensoviel Bilsenol, welche Mischung tüchtig geschüttelt und mittels eines Läppchens tropfenweise auf das gut geputte Eisen gestrichen wird, oder aus 4 Gramm Anisol, 1 Gramm Ambra, 1 Gramm Bifam, 1 Gramm Bibergeil und 1 Gramm Kampher, welche Stoffe mit zerlaffenem Gänsefett vermischt werden, oder endlich in Kahenkraut, mit welchem man das Eisen tüchtig einreibt, freilich aber oft auch Ragen anstatt des Marders fängt. Bibet thut übrigens biefelben Dienste wie jebe andere Witterung. Ausgezeichnet für ben Fang ift, nach Leng, auch der fogenannte Schlagbaum. Diefer befteht aus zwei knapp der Länge nach paffenden und am Ende zusammengebundenen ftarten Stangen. Sie werden auf einem Baume besestigt; an bem anderen Ende bringt man ein Schnellbret von 40 Centim. Länge und ebensoviel Breite an, welches jur Befestigung des Röders bient. Damit das Thier bequem hinauftommen tann, wird eine Anlaufstange in die Erde gestellt und an das dide Ende der unteren Schlagbaumstange besestigt. Rlettert ber Marder hinauf, so muß er, um ben Röber zu erhaschen, zwischen ben beiden Stangen an das Schnellholz. Sobald er aber den Röber berührt, fällt die Stellftange nieder und zerquetscht ihn. Außerdem bedient man sich einer Falle, welche aus einem langen, nach einer Seite offenen Raften mit einer Fallthure befteht. In der Mitte ift ein tellerförmiges Bretchen und Die Locfpeise ober, noch besser, am hinteren Ende der Falle ein enggestochtener Drahtkäsig angebracht. welcher ein lebendes junges Kaninchen, Täubchen oder Mäuschen enthält. Der Marber triecht burch die Fallthure in den Raften, und wird gefangen, sobald er nach der Lockspeise greift, weil die geringste Bewegung an dem Bretchen die Thüre zum Fallen bringt.

Das Pelzwerk bes Ebelmarbers ist das kostbarste aller unserer einheimischen Säugethiere und ähnelt in seiner Güte am meisten dem des Zobels. Die Anzahl der jährlich auf den Markt kommenden Edelmarderselle schätzt Lomer auf 180,000; in Deutschland, beziehentlich Mitteleuropa, allein sollen jährlich drei Viertheile davon erbeutet werden. Die schönsten Felle Liesert Rorwegen, die nächstbesten Schottland; die übrigen, in der hier eingehaltenen Reihe an Güte abnehmend, kommen aus Italien, Schweden, Norddeutschland, der Schweiz, Oberbayern, der Tatarei, Rußland, der Türkei und Ungarn. Man schätzt diesen Pelz ebenso seiner Schönheit wie seiner Leichtigkeit halber und bezahlt das Fell mit fünszehn bis dreißig Mark, je nach seiner Güte.

Der Steins ober Hausmarder (Martes foina, M. fagorum und domestica, Mustela foina) unterscheidet sich vom Edelmarder durch seine etwas geringere Größe, die verhältnismäßig türzeren oder niedrigeren Beine, den trot des türzeren Gesichtes längeren Kops, die kleineren Ohren, den türzeren Pelz, die lichtere Haarfärdung und die weiße Kehle; außerdem weichen der dritte obere Lüdzahn, der obere Reißs und Höderzahn in ihrer Gestalt und ihren Berhältnissen von denen des Edelmarders ab. Die Gesammtlänge des ausgewachsenen Männchens beträgt 70 Centim., wovon etwas über ein Drittel auf den Schwanz kommt. Der graubraune Pelz, zwischen dessen Grannenhaaren das einfardig weißliche Wollhaar durchschimmert, dunkelt auf Beinen und Schwanz und geht auf den Füßen in Dunkelbraun über; der Kehlsteck, welcher in Form und Größe manchem Wechsel unterworsen, immer aber kleiner als beim Edelmarder ist, wird durch rein weiße Haare gebitdet; die Ohrränder sind mit kurzen weißlichen Haaren besetzt.

Der Steinmarder findet sich fast in allen Ländern und Gegenden, in denen der Edelmarder vorkommt. Ganz Mitteleuropa und Italien, mit Ausnahme von Sardinien, Engkand, Schweden, das gemäßigte europäische Rußland bis zum Ural, der Krim und dem Kaukasus sowie Westasien,



Steinmarber (Marten folga). in nathri Grote.

Sener gelf teine Holfe mehr oder wemiger tief im das han oder Strock hieren, in der Regef an der Kan bin. Diefe dange Silvet er tiefel berm Zeirletbendung, thiels bund Zeirletbendung, wer hen, um Strobporratiken, gembhittig in einer Manerete oder an einem Auften des betreffenhan Schabes, begreichte eine Ammittenflate an, wecke in einer Mohen Vertreffung in der an und die de sichen Umgebung befreih, mit birter im Bereim oder einer lagetigen Arhäfter bilder, vorleter weimen mit Federen, Wolfe, Spannerer, auch wohl bolffähigh um Afriche ausgepröffert wird-

 und zeigt das blendendweiße Gebiß. Auch habe ich ihn in solchen Augenblicken, gleich dem Fuchse in ähnlichen Lagen, die Augen zudrücken sehen, als ob er irgend einen Schlag erwarten musse. Auf seinen Raubgängen ist er ebenso kühn und verwegen wie listig und schlau. Kein Taubenschlag ist ihm zu hoch: er erreicht ihn, und sei es auf Umwegen der schwierigsten Art. Eine Oeffnung, welche den Kopf durchläßt, genügt an Weite auch dem ganzen Leibe. Auf schlechten Dächern hebt er zuweilen die Ziegeln auf, um zur Beute zu gelangen."

Seine Nahrung ift fast dieselbe wie die des Ebelmarders; gleichwohl wird er weit schädlicher als diefer, weil er viel mehr Gelegenheit findet, dem Menschen merkbare Berlufte beizubringen. Wo er nur irgend kann, schleicht er sich in die Wohnungen des Hausgeflügels ein und würgt hier mit unerfättlicher Mordluft. Nicht felten findet man zehn bis zwölf, ja felbst zwanzig Stück tobtes Geflügel, welches er in einer einzigen Nacht umgebracht hat. Außerdem fängt er Mäuse, Ratten, Kaninchen, allerhand Bogel und, wenn er im Walde jagt, Eichhörnchen, Kriechthiere und Lurche. Gier scheinen für ihn ein Leckerbissen zu sein, und auch an Früchten aller Art, Kirschen, Pflaumen, Birnen und Stachelbeeren, Vogelbeeren, Hanf und bergleichen findet er Gefallen. Bute Obstforten muß man bor ihm schüten und erreicht biefen 3wed einfach badurch, daß man, sobald man den Unsug wahrnimmt, den Stamm mit Tabaksaft oder Steinöl bestreicht. Hühnerhäuser und Taubenschläge muß man aber durch festes Berschließen vor ihm bewahren und dabei bedacht fein, jedes nur halbwegs große Rattenloch zu ftopfen. Außer dem Schaden, welchen er den Beflügelbesigern anrichtet, wird er noch besonders beshalb fehr läftig, weil er die bedrohten Thiere fo erichreckt, daß fie, d. h. die glücklich entkommenen, lange Zeit gar nicht wieder in den Stall geben wollen. Seine Mordluft wird zur förmlichen Raserei, und das Berauschen des Marders im Blute feiner Schlachtopfer scheint thatsächlich begründet zu sein. Nach von ihm angerichteten Blutbabern in Taubenschlägen und Hühnerställen, hat man, laut Müller, ben Marber in solchen Behältern wie in einem Schlupfwinkel schlafend angetroffen. "Vor einigen Jahren", erzählt biefer Gewährsmann, "wurde ein Taubenschlag in der Rabe Alefelds geplündert. Sämmtliche Tauben ließen ihr Blut. Der Marder wurde, offenbar berauscht, Tags barauf in einer Hede, nahe den Gebäuden angetroffen und zwar in einem Zustande eigenthümlicher Blödigkeit und Dummheit, so baß er ohne Mühe und Lift erlegt werden konnte. Bei folchen Gelegenheiten verachtet er das Fleisch, und ber Ropf mit bem wohlschmedenben hirn ift noch das einzige, was er als Nachtisch verzehrt. Uebrigens schleift er ba, wo es möglich ift, mehrere Körper nach, um für künftige Tage zu sorgen."

Gewöhnlich beginnt die Rollzeit drei Wochen später als die des Edelmarders, meift zu Ende Februars. Dann hört man, noch öfters als fonft, das takenartige Miauen bes Thieres und wohl auch ein merkwürdiges Murren und Zanken auf ben Dächern, woselbst ein paar verliebte Mannchen fich herumbalgen. Um biese Zeit riecht der Steinmarder stärker als je nach Bisam, im Zimmer so, baß man es taum aushalten tann, und lockt damit wahrscheinlich andere seiner Art herbei. Richt allzuselten paart er fich auch mit bem Ebelmarder und erzeugt mit diesem lebensträftige Blendlinge. Im April oder Mai wirft das Weibchen drei bis fünf Junge, welche von ihm ungemein geliebt, forgfältig verborgen und später eingehend unterrichtet werden. "Die Mutter", schildert Müller, "ift auf das angelegentlichste bemüht, den Kindern vorzuturnen. Ich habe Gelegenheit gehabt, bies einige Male zu feben. In einem Parke ftand eine fünf Meter hohe Mauer in Berbindung mit einer Scheune, in welcher ein Marberpaar mit vier Jungen haufte. Bur Beit ber einbrechenden Dämmerung kam zuerst die Alte vorsichtig hervor, sah scharf sich um und lauschte, schritt sodann langfam, nach Art der Ragen, einige Schritte weit auf der Mauer dahin und blieb dort ruhig sigen. Ge verging eine Minute, ehe das erste Junge erschien und sich neben sie drückte; ihm folgte rasch bas zweite, das dritte und vierte. Nach einer furzen Paufe völliger Regungslofigkeit erhob die Alte fich bedächtig und durchmaß in funf bis feche Gagen eine lange Strede ber Mauer. Dit eiligen Sprüngen folgte bas fleine Bolt. Plöglich mar die Alte verschwunden, und, taum meinem Ohre vernehmlich, hörte ich einen Sprung in ben Garten. Nun machten die Aleinen lange Balfe,

Wappelbaum benuhend, hinabzuklettern. Kaum waren sie unten angelangt, als ihre Führerin an einer Hollunderstaude wieder auf die Mauer sprang. Diesmal wurde das Kunststück ohne Zögern von den Jungen nachgeahmt, und erstaunlich war es, wie sie den leichteren Weg in raschem Ueberblid zu sinden wußten. Runmehr aber begann das Rennen und Springen mit solchem Eiser und in so halsbrechender Weise, daß das Spielen der Kahen und Füchse mir dagegen wie Kinderspiel vorkam. Mit jeder Minute schienen die Zöglinge gelenker, gewandter und entschlossener zu werden. In Bäumen auf und nieder, über Dach und Mauer hin und zurück, immer der Mutter nach, zeigten diese Thiere eine Fertigkeit, welche zur Genüge andeutete, wie sehr die Bögel des Gartens künstig vor ihnen auf der Hut würden sein müssen."

Dit ihren Jungen gefangene Mardermütter widmen sich ersteren auch im Käsige ohne Schen und Zögern. Ein säugendes Weibchen, welches Lenz besaß, machte keine Umstände, iondern versorzte sein Junges vor Aller Augen. Das kleine Thierchen kreischte oft laut, wenn es hungrig oder misvergnügt war, roch auch, wenn es von der Alten nicht rein gehalten wurde, nach Bisam, während Lenz an dem alten Weibchen nur wenig Geruch wahrnehmen konnte. Zuweilen hat man junge Steinmarder durch Kahen ausziehen lassen, weil diese sich, wie ich oben mitgetheilt habe, gern einem so ausschieren Pflegegeschäfte hingeben. Solche Jungen werden sehr zahm und zu förmlichen Hausthieren. Sie gehen aus und ein, verunglücken aber sast alle früher oder vater, weil sie ihre Räubereien nicht lassen können. So hatte ein Schuhmacher einen jungen Iteinmarder ausgezogen und gezähmt. Ungeachtet das Thier hinlänglich Nahrung erhielt, konnte es doch sein natürliches Wesen nicht verleugnen und verübte zahlreiche Verbrechen an Eigenthum und Leben. Seine Streisereien ermüdeten sehr bald die Geduld der Nachbarn unseres Thierfreundes; eines schönen Tages wurde das ihm sehr theure Wesen daher durch allgemeinen Beschluß seierlich zum Tode verurtheilt und dieser Richterspruch auch ausgesührt.

Selbst alt eingefangene Thiere erreichen einen gewiffen Grad von Bahmung. In Schottland fing man einmal einen Steinmarder auf absonderliche Weise. Lange Zeit hatte der ungebetene Gaft in einem Gebirgsdorfe gehauft und dort an dem Hühnergeschlechte namenlose Schandthaten berübt. Es gab feinen einzigen Guhnerstall im Dorfe, in welchem nicht Wehklage über ihn erboben worden ware: ba entdedte man feinen Aufenthaltsort. Mit Gulfe von guten hunden trieb man ihn endlich aus der einsamen Scheuer, seiner Räuberhöhle, fort und ins Freie. Vergebens bersuchte er alle Lift und Gewandtheit, den Hunden zu entgehen. Sie kamen ihm näher und näher und hatten ihn, als er zum Rande eines Abgrundes gelangt war, beinahe gefaßt. Er entschloß ich turz und sprang mit einem einzigen fühnen Sate in die wohl dreißig Meter tiefe Schlucht binab. Der Sturz war doch zu heftig; denn unten lag er wie todt und rührte und regte sich nicht. Seine Berfolger waren der festen Ueberzeugung, daß er sich zerschellt habe. Des Felles wegen stieg einer der Leute hinab und hob den Berunglückten auf. Plötlich begann diefer, von neuem sich zu regen, gab feinem Fanger auch fofort mit einem gehörigen Biffe bas deutlichste Zeichen feines wiedererlangten Bewußtseins. Gleichwohl ließ ber verwundete Mann das Thier nicht fahren, fondern faßte es ficher am Halfe und brachte es fo nach Haufe. Hier wurde es freundlich und mild behandelt und war nach wenig Zeit wirklich gabm, fei es nun infolge bes hoben Sturges ober and Dankbarkeit für die ihm angethane Freundschaft. Der Befiger beschloß, ihn als Mäusefänger pu berwenden und brachte ihn in den Pferbestall. Hier war er binnen kurzem nicht nur eingewohnt, fondern hatte sich sogar einen Freund zu erwerben gewußt und zwar — eines der Pferde felbst. So oft man in den Stall trat, fand man ihn bei seinem Gesellen, den er durch dumpfes Anurren gleichsam zu vertheidigen suchte. Bald faß er auf dem Rücken des Pferdes, bald auf dem halfe, balb rannte er auf ihm hin und her, balb spielte er mit dem Schwanze oder mit den Ohren feines Gaftfreundes, und dieser schien höchst erfreut zu sein über die Zuneigung, welche der kleine Rauber zu ihm gefaßt hatte. Leider wurde dieser merkwürdige Freundschaftsbund graufam zerriffen.

Der Mörder gerieth bei einem feiner nächtlichen Ausflüge in eine Falle und wurde am anderen Morgen tobt in ihr gefunden.

Auch der Steinmarder ist ein höchst angenehmes Thier in der Gesangenschaft, unterhaltend wegen der außerordentlichen Behendigkeit und Anmuth seiner Bewegungen, eigentlich auch keinen Augenblick in Ruhe, da er sich rennend, kletternd, springend, ohne Unterlaß in allen Richtungen bewegt. Die Gewandtheit des Thieres läßt sich schwer beschreiben, und wenn er zuweilen sich recht übermüthig herumtummelt, kann man kaum unterscheiden, was Kopf oder Schwanz von ihm ist. Doch macht ihn der unangenehme Geruch, welchen namentlich das Plännchen verbreitet, ost wider-lich, und er wird auch durch seine Mordlust anderen, schwachen Thieren sehr gefährlich.

Jagd und Fang des Steinmarders erfordern einen wohlerfahrenen Weibmann. Das Thier hält zwar seine Wechsel mit größter Regelmäßigkeit ein, wird jedoch leicht mißtrauisch und weiß bann felbst den geschicktesten Jäger zu überliften. "Die gerühmte Borsicht und den scharfen Witterungsfinn des Marders", bemerkt Müller, "fanden wir durch unsere Ersahrung nicht allein bestätigt, sondern unsere Erwartungen noch weit übertroffen. Jede Veränderung des auf dem Passe vom Marder besuchten Ortes, jede kleine Erhöhung, jeder verdächtige Gegenstand kann ihn auf Wochen und Monate vertreiben. Nur dann, wenn es gelungen ift, ihn durch den Köder an einer Stelle vertraut zu machen, fängt man ihn ohne befondere Muhe im Schwanenhalfe oder in der Kaftenfalle." Berzweiflungsvoll find oft seine Sprünge, wenn es sich barum handelt, der Berfolgung zu entgehen ober einer anderen Bedrängnis los zu werden. In einem mit Läden verschlossenen Gartenhause, durch dessen vier Meter hohe Decke eine Luke nach dem Dachboden führte, fand der Besitzer, wie Müller noch mittheilt, eines Morgens sämmtliche Glasscheiben zerbrochen und bedeutende Blutspuren, auch Marderhaare an denfelben. Die Wände des Raumes waren an vielen Stellen bis zur Dede zerkratt, und deutlich fah man, daß von dem verzweifelnden Thiere, welches in der Nacht durch die Luke vom Boden herab gesprungen sein mußte, viele miglungene Aletter = und Springversuche gemacht worden waren, bevor es sein Ziel glücklich erreicht hatte.

Deutschland oder Mitteleuropa liefert, nach Lomer, jährlich 250,000, der Rorden Europas 150,000 Steinmarderfelle in den Handel, und die Gesammtausbeute hat einen Werth von mehr als vier Millionen Mark. Die schönsten, größten und dunkelsten Felle kommen aus Ungarn und der Türkei. Sie stehen am höchsten im Preise, während die in Deutschland erbeuteten höchstens mit zehn Mark bezahlt werden.

Un unsere deutschen Marder reiht ber hochberühmte Bobel (Martes zibellina, Mustela und Viverra zibellina) auf das innigste fich an. Ihn unterscheiben von dem nah verwandten Edelmarder der tegelformige Ropf, die großen Ohren, die hohen, ftarten Beine, die großen Guße und das glänzende, feibenweiche Fell. "Beim Bobel", bemerkt Dügel, welcher bas Glud hatte, auch diesen in unseren Räfigen so seltenen Marder nach dem Leben zeichnen zu können, "dessen Leib und Gliederban im Vergleiche zu anderen Mardern ftart und gedrungen ist, erscheint der Kopf gleichmäßig fegelförmig, man mag ihn betrachten, von welcher Seite man wolle. Die Spike des Regels bilbet die Rase; die von ihr zur Stirn verlaufende fast gerade Linie steigt steil an, was seinen vorzüglichsten Grund darin hat, daß die sehr langen Haare der Stirn und der Schläsengegend, indem fie fich an die großen, aufrechtstehenden Ohren anlegen, diese in ihrem unteren Theile bededen und damit den Winkel, welchen die Ohren mit der Oberfläche des Ropfes bilden, ausfüllen. Auch die Haare auf Wangen und Unterkiefer find lang und nach hinten gerichtet, und beides trägt ebenfalls viel zu der erwähnten Regelgestalt bei. Die Ohren des Zobels sind die größten und spitigften aller mir befannten Marberarten, viel größer als die bes Steinmardere, verleihen baher dem Gesichte einen durchaus eigenthümlichen Ausbruck. Die Beine endlich zeichnen fich vor benen der Berwandten burch ihre Länge und Stärke, die Fuße durch ihre Größe aus; lettere machen daher den schwächeren oder zarten Füßchen anderer Marder gegenüber den Eindrud binnartiger Zahen, während infolge der verhältnismäßig größeren Länge der Beine die Gesammtnicheinung des Thieres durch ihre gedrungene Kürze und die bedeutende Göhe auffällt."

Su hall gilt für um is fehdner, je gedber einer Zichtigheit, Weichjelt und Stichtighrigheit, michkorter eber, je ausgesprocherre die im Blüulichgraus ziehender rauchbraume Hattomy des Schlaures ist. Diese Friedung wird von den flürichgen Jodethinderen des "Weisper" genammt zu ach ihn der Weirch von Ifelies abgeschäußt. Zie gelter das Weisper, je lichter das Eknnenshaur, wir genner, je gelteich von Weisper, je lichter das Eknnenshaur, wir genner, je gelteich gestigen Weisper ihrer Abertieb die Kannenshaur, wir genner, je gelteich von gestigen der die Kannenskauften der Kannensk



Sabel (Martes sibellies). It patiet, Grabe.

MM (Hon bottergelb gefärbt; das Chr pflegt grauweißtich oder Lichtblaßbraum umrandet zu fein. Im 1816 der Kehle, welches, lant Radde, dieweilen zum Welhorange dunkelt, bleicht nach dem Inde der Jerke um forafiger aus, je lekhafter es war.

Bir vielen Zobetn, medde man þoga ei klutrauten anjuttelian verfundt kat, find in kok om famatging for defnangs, Mongan, Dritt viel verfunde, domar, Mongan, Dritt viel vielen skapen ein einflutent, under defnangs, Mongan, Dritt viel klutrefiele, mandfund at vielen klutrefiele, mandfund at vielen klutrefiele, mandfund at vielen klutrefiele, mandfund at vielen klutrefiele, mandfunde fielen klutrefielen k

Mengen von Zobeln aus dem Lande, und ein Kaufmann konnte durch Tauschhandel mit Emaaren leicht das Funfzigsache gewinnen. Ein Beamter, der in Kamtschatka war, kam als reicher Mann, wenigstens als ein Besitzer von dreißigtausend Rubeln und mehr nach Jakutsk zurück." Diese Goldzeit für die Zobelhändler gründete Fängergesellschasten auf Kamtschatka, von da ab verminderten sich die Thiere dergestalt, daß zu Stellers Zeiten, also etwa vor hundert Jahren, nicht einmal der zehnte Theil der Zobelselle ausgesührt wurde wie früher. In jener Zeit, welche Steller erwähnt, kostete ein vorzügliches Zobellsell nicht mehr als einen Silberrubel, ein mittelgutes aber bloß einen halben, und ein schlechtes kaum einen Fünstelrubel, während sie gegenwärtig um das Sechszigsache theuerer sind. Demungeachtet ist Kamtschatka immer nech einer der reichsten Orte an Zobeln, und die Thiere können auch, der vielen und beschwerlichen Gebirge wegen, nicht so leicht vertilgt werden als an anderen Orten Sibiriens. Sie können auch nicht so leicht aus Kamtschatka auswandern, weil ihnen nach drei Seiten das Meer, nach der vierten große Torsmoore den Weg versperren. Doch sind sie auch hier in steter Abnahme begriffen und sinden sich bloß noch an den unzugänglichsten Orten

In anderen Ländern und Gegenden Oftasiens verhält es sich ebenso wie in Kamtschatta. Rabbe bemerkt, daß im Quellgebiete des Jenisei und im östlichen Sajan der Zobel immer seltener wird, ja in einzelnen Gegenden dieser seiner ursprünglichen Heimat gar nicht mehr vorkommt. Roch vor fünfundzwanzig Jahren, so erzählte man unserem Natursorscher, erlegte jeder gute Schüße sieben die acht Zobel in derselben Zeit, in welcher acht die zehn Jäger jest (1856) höchstens sünszehn der geschätzten Pelzthiere erbeuten. Versolgung seitens der Jäger ist die Hauptursache der Abnahme dieses Marders; doch unternimmt er auch größere Wanderungen, nach Ansicht der Eingeborenen den Gichhörnchen, seinem Lieblingswilde, nachziehend. Beim Versolgen gedachter Nager durchschwimmt er ohne Bedenken breite Ströme, selbst während des Gisganges, so sehr er diese sonst zu meiden schen beliebte Ausenthaltsorte von ihm sind die Arvenwaldungen, deren riesige Stämme ihm ebensowohl passende Schlupswinkel wie in den Samen ihrer Japsen eine erwünsichte Speise bieten.

"Der Zobel", fagt Radde, "ift im Berhältnis zu feiner geringen Größe unter allen Thieren Oftsibiriens wohl das schnellste, ausdauernoste und stellenweise durch Versolgung der Menschut das gewißigste. Auch an ihm, wie an den meisten anderen Thieren, welche zu den klugen zählen. läßt fich fehr wohl eine Bildungsfähigfeit der geiftigen Grundlagen überall da nachweisen, wo bit häusigerem Begegnen mit den nachstellenden Jägern sie genöthigt wurden, ihre Körperkraft und Lift in gesteigerter Weise zu gebrauchen. Go wird ber Zobel im Baifalgebirge, wo er die Trummergesteine mit ihren Löchern und Gängen sehr gut zu benuhen weiß, viel schwerer durch hunde gestellt als im Burejagebirge, in welchem er die hohlen Baume aufsucht und jene Gesteinerigen meidet. Hier zeigt er sich nicht ausschließlich als nächtliches Manbthier, wie dort er es ist, sondern geht, weniger behindert, seiner Rahrung auch während des Tages nach und schläft nur dann, wenn er durch die nachts erworbene Beute gefättigt wurde. Um liebsten und eisrigsten schweift er vor Sonnenaufgang um die Thalhöhen. Seine Spur ift etwas größer als die verwandter Mardet und zeichnet fich infolge der längeren seitlichen Zehenbehaarung durch die größere Undeutlichkeit der Umriffe aus; auch fest er beim Laufen gemeiniglich den rechten Vorderfuß zuerst vor." Dinsichtlich seines Auftretens scheint das Thier am meisten dem Edelmarder zu gleichen, deffen bie wandtheit und Alettersertigkeit es theilt. Die Nahrung besteht hauptsächlich in Eichhörnchen und anderen Ragern, Bögeln und dergleichen; boch verschmäht der Zobel auch Tische nicht, da er sit durch Fischtöder in Fallen loden läßt. In ben höher gelegenen Gegenden des Sajan will man laut Radde, bevbachtet haben, daß ihm der Honig wilder Bienen besonders lieb fei. Gedernnune find ihm eine sehr erwünschte Speise: die Magen der meisten, welche Radde erbeutete, waren unt diefen Samenkernen ftraff gefüllt. Die Rollzeit foll in den Januar fallen und bas Weibchen ungefähr zwei Monate später drei bis fünf Junge zur Welt bringen.

Jagd und Jang des Zobels seigen alljährlich die gesammte waffenfähige Mannschaft ganzer Stämme in Bewegung und treiben Raufleute durch Taufende von Meilen. Dem Jäger winft ein

hoher Gewinn, wenn er glücklich ift, er geht jedoch bei der Zobeljagd auch vielfachen Gefahren entgegen. Einplötlich hereinbrechender Schneefturm raubt ihnen oft alle Hoffnung, zu ihren Freunden jurudjukehren. Rur die größte Abhärtung und eine oft geprüfte Erfahrung kann den Jäger aus Gesahren erretten, und es fallen von Jahr ju Jahr noch genug Opfer. Wie uns schon Steller und ipiter der Ruffe Schtschutin berichten, finden fich gegenwärtig die meiften Bobel noch in den kasteren Wälbern zwischen der Lena und dem öftlichen Meere, und der Ertrag ihrer Telle bildet jest noch immer den bedeutenoften Zweig des Einkommens der Eingeborenen und der ruffischen Anfiedler. Bom Oftober an mahren die Jagben bis zur Mitte des November oder bis Anfang Icembers. In fleine Genoffenschaften vereinigen sich die fühnen Jäger auf den Jagdplähen, wo jebe Gefellschaft ihre eigenen Wohnungen hat; die hunde muffen mahrend der Reise zugleich die Echlitten ziehen, welche mit Lebensmitteln für mehrere Monate beladen find. Nun beginnt die Jagd, weientlich noch immer in berfelben Weise, wie Steller fie beschreibt. Man verfolgt auf Schneeihuhen die Spur des Zobels, bis man sein Lager antrisst oder ihn bemerkt; man stellt Fallen oder Edlingen der allerverschiedensten Arten. Gutdockt man einen Zobel in einer Erd= oder Baum= höble, in welche er sich zurückgezogen hat, so stellt man ringsum ein Netz und treibt ihn aus seinem Echlupfwinkel, ober man fällt den Baum und erlegt dann den Flüchtenden mit Pfeilen und mit der flinte. Um beliebtesten find diejenigen Fallen, in benen sich die Thiere jangen, ohne ihrem selle irgendwie Schaden zu thun. Der Jäger braucht mehrere Tage mit seinen Genoffen, um alle tie Gallen zurechtzumachen, und vit genug findet er dann beim Nachjehen, welches er täglich vorrihmen muß, daß ein naseweiser Schneefuchs ober ein anderes Raubthier die tostbare Beute aufwireffen hat bis auf wenige Fegen, welche gleichsam noch baliegen, um ihm sicher zu beweisen, daß it beinahe eine Summe von vierzig, fünfzig, ja fechezig Silberrubel hatte verdienen konnen! Ober der Arme wird von Ungewitter aller Art überrascht und muß nun eilig darauf bedacht sein, sein ngenes Leben zu retten, ohne weiter an die Anslösung der möglicherweise gefangenen Thiere zu denken. So ift ber Bobelfang eigentlich eine ununterbrochene Reihe von Mühfeligkeiten aller Urt. Man endlich die Gesellschaften zurückehren, stellt es sich häufig heraus, daß kaum mehr als die Konen, niemals aber die Beschwerden bezahlt find. Und hat man dann glücklich seine Beute eineibeimft, so kommen auch noch die gierigen Pfaffen ober die nicht minder habsüchtigen Beamten der Krone und forbern jenem Armen mehr als ein Behntel seines Erwerbes ab.

In den Bochgebirgen des füdlichen Baital fängt man, laut Radde, schon Ende Geptembers an, die Zobeljagd zu betreiben, weil das Thier hier seinen Winterpelz früher anlegt als in tieferen Sigenden. Die schwierige Zugänglichkeit der meiften Thalhohen des Gebirges hat die Jager eine Diendere Jagdweise und besonderes Fangzeng, Kurlafta genannt, erfinnen laffen. Der Bobel geht, umal zu jo vorgerudter Jahreszeit, nicht gern ins Waster, jondern jucht sich zum llebergange von Biden die Windfalle auf, welche je zwei Bachufer überbruden. Run hauen die Zobeljäger, im Ibale aufwärts gehend, absichtlich viele Stämme an den Ufern des Baches um und laffen fie über kateren fallen. Etwa in der Mitte folder schmalen Bruden befestigen fie aus dider Weiden= oder Birkenruthe einen Bogen und bringen seitwärts fo viele schlante und hohe Beidenruthen an, daß 30bel nicht gut über dieselben hinwegspringen fann, sondern beim Uebergange auf Die Mitte anter bem Bogen angewiesen ift. Sier aber hängt eine Haarschlinge, welche oben im Bogen nur We eingelerbt, bagegen an einem langeren mit einem Steine beschwerten Baarseile befestigt ift. In Zobel, welcher solche Brücke überschreitet, geräth trot aller Vorsicht mit dem Halse in die Edlinge, wird von dem lose aufliegenden Steine in die Tiefe des Wassers geriffen, sestgehalten and ertränkt. Außerdem bedient man fich der Prügelfalle, welche das den Röder aufnehmende kanbthier erschlägt, legt Stellpseile und andere Selbstgeschoffe, folgt mit Hunden seiner Spur, iells nicht Trümmergestein vorhanden ist, und läßt es sich nicht verdrießen, tagelang dem unruhigen Ebiere nachzulausen, bis der Hund endlich es gestellt hat, und es, meist erst durch Ausräuchern aus bit Soble, jum Schuffe gebracht werben fann.

lleber das Gefangenleben des Zobels sind die Berichte noch sehr dürftig. In Sibirien sängt man das kostdare Thier erklärlicherweise nur auf Bestellung für den Käsig, und von den wenigen, welche man zähmt, kommt höchst ausnahmsweise einer oder der andere lebend zu uns, wie beispielsweise derzenige, welchen Mühel zeichnen konnte. Ein Zobel wurde in dem Palaste des Erzbischoss von Todolsk gehalten und war so vollkommen gezähmt, daß er nach eigenem Ermessen in der Stadt lustwandeln durste. Er verschlies, wie seine Berwandten, den größten Theil des Tages, war aber bei Racht um so munterer und lebendiger. Wenn man ihm Futter gereicht hatte, fraß er sehr gierig, verlangte dann immer Wasser und siel nun in einen so tiesen Schlaf, daß er während der ersten Stunden desselben wahrhast ohne Gesühl zu sein schien. Man konnte ihn zwicken und stechen, er rührte sich nicht. Um so munterer war er bei Racht. Er war ein arger Feind von Raubthieren aller Art. Sobald er eine Kahe sahe sah, erhob er sich wüthend auf die Hintersüße und legte die größte Lust an den Tag, mit ihr einen Kampf zu bestehen. Andere gezähmte Zobel spielten sehr lustig mit einander, sehten sich ost aufrecht, um so besser sechten zu können, sprangen munter im Käsige umher, wedelten mit dem Schwanze, wenn sie sich behaglich sühlten, und grunzten und knurrten im Zorne, wie junge Hunde.

Schon in Sibirien bezahlt man für ein Zobelfell aus erster Hand 20 bis 25 Rubel Silber; bei uns schwankt der Preis desselben zwischen 30 bis 500 Mark. Die schönsten Felle liesem die östlichen Provinzen Sibiriens, Jakutst und Ochotsk, minder schöne die Länder an dem Jenisei, der Lena und dem Amur. Aus Sibirien, Nordchina und Nordwestamerika gelangen, nach Lomer, jährlich 199,000 Felle im Gesammtwerthe von 4,350,000 Mark in den Handel.

Im Nordosten und hohen Norden Amerikas wird der Zobel vertreten durch den Fichtens marder oder amerikanischen Zobel (Martes americana, Mustela americana, vulpina, leucopus, leucotis und huro), ein Thier von 45 Centim. Leibes und 15 Centim. Schwanzlänge, welches dem Edelmarder näher steht als dem Zobel. Die Färbung ist ein mehr oder minder gleichmäßiges Braun; der Brustsleck sieht gelb, der Kopf einschließlich der Ohren grau oder weiß aus. Das Haar ist bedeutend gröber als beim Zobel und kommt dem unseres Edelmarders etwa gleich.

Die schönsten Felle stammen aus den Küstenländern der Hudsonsbai, den Gegenden am Großen und Kleinen Walflusse, Ostmaine und aus Labrador. Nach Lomer kommen jährlich ungesähr 100,000 Stück in den Handel, und wird das Stück der besten mit 75 Mark bezahlt.

Denselben Ländern entstammt der Fischermarder, Fischer der Rordameritaner, Petan der Kanadier, Wijack der Indianer (Martes Pennantii, Mustela Pennantii, canadensis, melanorhyncha, nigra, piscatoria und Goodmanii, Viverra canadensis und piscatoria, Gulo castaneus und ferrugineus), ein großes, stämmiges, "fuchsartiges" Thier von mehr als 60 Centim. Leibes= und 30 bis 35 Centim. Schwanzlänge. Der aus dichtem, seinem, glänzendem Grannenhaar und langem, weichem Wollhaar bestehende Pelz hat in der Regel sehr dunkle, selbstschwarze Färbung, und nur am Kopse, im Nacken und auf dem Rücken mischt sich Grau ein; doch gibt es auch sehr helle, kastanien= oder hellbraune und selbst gilblichweiße Stücke.

Das Baterland bes Fischermarders erstreckt sich über den ganzen Norden Amerikas. In der Lebensweise ähnelt er bald mehr dem einen, bald mehr dem anderen seiner Berwandten. Seine gewöhnlichen Wohnungen sind Höhlen, welche er sich in der Nähe von Flußusern ausgräbt. Die Nahrung soll größtentheils aus Fleisch von Vierfüßlern bestehen, welche nahe am Wasser leben. Die Jagd wird von den jungen Indianern betrieben, welche in dem bissigen Geschöpse ein Wesen sinden, an dem sie ihren Muth erproben können, während sie sich bei der Jagd noch nicht so großen Gesahren aussehen, wie sie Männer ihres Stammes zu bestehen haben, wenn sie zum Kampse mit den grimmigen Vären hinausziehen. Da man im Norden Amerikas wie in Rußland das Fell des Fischermarders besonders schäpt und mit 30 bis 60 Mark bezahlt, auch für einen aus ihm

bereiteten Pelz gern 1200 bis 4000 Mark ausgibt, gelangen verhältnismäßig wenige Felle in ben handel, mindestens auf unseren Markt, immerhin aber noch für mehr als 300,000 Mark jährlich.

Das lehte Mitgitied der Sippe, welches allgemeiner gekannt zu werden verdient, ist der Charsamarder der Birar-Tungusen (Martos flavigula, Mustela flavigula, Hardwickii, seucotis, Elliotii und lasiotis, Viverra quadricolor) aus Nepal, Java, Sumatra, den Borbergen des himalaha und den nordöstlicher liegenden Gebirgen dis zum Amurlande. Er zählt zu den größten Arten seiner Sippschaft; seine Leibeslänge beträgt 61 Centim., seine Schwanzlänge 46 Centim. Der Kops, einschließlich der Ohren und ein seitlicher Halsstreisen, hintertheil, Füße und Schwanz sind schwarz oder braunschwärzlich, Oberlippe, Kinn und Kehle rein weiß, alle übrigen Theile glänzend hellgelb, auf der Bauchseite reiner und heller als oben, an dem Halse und an der Kehle guttigelb.

Rabbe fand den Charsamarder, welchen man bis zu seiner Reise nur in den südssiatischen Gebirgen beobachtet hatte, auch im Amurlande aus. Das Thier lebt nach seiner Beschreibung meistens zu zweien oder dreien und betreibt gemeinschaftlich seine Jagden, ist äußerst schnell im Laufen, geschickt im Klettern, und wählt nicht wie der Zobel gewisse Thalhöhen zu seinem alltäglichen Ruheplatze, sondern schweist beständig umher. Der Marderhund wird ihm während des Sommers vorzugsweise zur Beute; selbst den bissigen Dachs greift er, salls er in Gesellschaft ist, muthig an und überwindet ihn; mit anderen seinesgleichen versolgt er Rehe und Moschusthiere; im herbste zieht er den Cichhörnchen nach und betreibt dann in den dichten Arven- und Cedernwaldungen seine Jagden auch auf Bäumen, während er dieses sonst nur im Rothsalle thut, weil ihn seine Schwere untüchtig macht, die biegsamen Spizen der Aeste zu betreten und von ihnen auf die nächstgelegenen zu springen. Von Hunden gestellt, vertheidigt er sich wie der Luchs, auf dem Rüden liegend und Klauen und Jähne als Wassen gebrauchend. Ueber die Fortpslanzung sehlen Verichte. Gesangene sind wiederholt auch im Londoner Thiergarten gehalten worden; sie waren ebens zahm, gut gelaunt, spiellustig und anhänglich, als irgend ein Warder es werden kann, und gaben nur einen unbedeutenden Mardergeruch von sich.

Stinkmarber ober Stänker (Foetorius ober Putorius) heißen die Mitglieder einer anderen Sippe, und zwar zu Ehren bes allbefannten Iltis, welcher ben obigen Ramen allerdings berdient, mahrend bies bei anderen Arten der Gruppe teineswegs ber Fall ift. Die hierher gehörigen Marderarten kennzeichnen fich burch vorn stark verschmälerten Kopf, zugespitzte Schnauze, kurz abgerundete, dreiseitige Ohren, schlanken und langgestreckten Leib, kurze Beine mit langzehigen dißen und runden, ziemlich lang behaarten Schwanz von noch nicht halber Leibeslänge. Das Gebiß besteht aus 34 Zähnen und zwar sechs Schneidezähnen und einem Edzahne in jedem Riefer, wei Ludzähnen im oberen, brei im unteren Riefer und zwei Badengahnen oben und unten, beren erfter, ber fogenannte Reißzahn, in beiben Riefern ftart und traftig entwidelt ift, während ber dreimal so breite als lange Höckerzahn durch feine Querstellung auffällt. Fast alle Arten der Sippe halten sich in Erblöchern oder Gebäuden auf und stehen in Raubluft und Mordsucht hinter den berwandten Mardern nicht im geringften jurud, erwerben fich aber durch Wegfangen schädlicher Rager, beziehentlich Schlangen, durchschnittlich viel größere Berdienfte als jene. Man theilt die Gruppe ein in brei Unterfippen: Altiffe, Wiefel und Sumpfottern; die Unterscheidungsmerkmale wiichen ihnen find jedoch sehr untergeordneter Art und beziehen sich hauptsächlich auf die Färbung bes Pelzes sowie unwesentliche Eigenschaften bes Schäbels.

Der Iltis, Eltis, III, Elt, Iltnis, Stänker, Stänkermarber, Stinkwiesel, Stölling ober Rat (Foetorius Putorius, Mustela und Viverra Putorius, Mustela Eversmanni



überall in unferem Erdtheile zu finden. In Afien trifft man ihn durch die Tartarei bis an ben Raspischen See und nach Often hin durch gang Sibirien bis nach Kamtschatka. Ihm ift jeder nahrungversprechende Ort recht, und deshalb bewohnt er ebenso die Ebenen wie die Gebirge, die Balder wie die Felder, vor allem aber die Nähe menschlicher Wohnungen, zumal größerer Bauerguter. 3m Freien schlägt er fein Lager in hohlen Baumen, im Geflüft, in alten Fuchebauen und anderen Erdlöchern auf, welche er zufällig findet; im Nothfalle grabt er fich felbst einen Bau. Auf den Felbern bezieht er bas hohe Betreide; außerdem hauft er in der Rahe von Felfen, zwischen Biahlwerf, unter Bruden, in altem Gemäuer, dem Gewurzel größerer Bäume, dichten hecken: furg er weiß es sich überall wohnlich zu machen, wo es irgend angeht, scheut sich jedoch vor eigener Arbeit und läßt lieber andere Thiere für sich graben und wühlen. Im Winter zieht er sich bei uns nach Dörfern oder Städten zurud und tommt hier ber haustage oder dem hausmarber in das Gehege, dabei aber auch gelegentlich in Sühnerhäuser, Taubenschläge, Kaninchenställe und an andere Orte, wo er dann nicht eben zur Freude des Menschen eine Thätigkeit entwickelt, welche blog von feinen Familienverwandten erreicht, kaum aber übertroffen werden kann. Auf der anderen Seite ift er aber auch nüglich, und wenn die Bauern fonst Hühner, Tauben und Kaninchen gut verwahren, konnen fie mit ihrem Gafte gang zufrieden sein; benn diefer fängt ihnen eine unschäß= bare Menge von Ratten und Mäusen weg, fäubert auch die Rähe der Wohnungen von Schlangen gründlich und verlangt dafür weiter nichts als ein warmes Lager im dunkelsten Winkel des Heubodens. Es gibt Gegenden, wo man ihn ebenso gern fieht, als man ihn an anderen Orten haßt. Er genießt dort eines gewissen Schuhes von Seiten der Landwirte und steht so hoch in der Achtung, taker auch bann noch für unschuldig erklärt wird, wenn einmal der Hühnerstall oder Taubenschlag von dem nächtlichen Besuche eines gefährlichen Räubers Blutspuren ausweist; denn der Landmann glaubt, daß fein gehegter und gepflegter Rat unmöglich so grenzenlos undantbar sein könne, ihm den gewährten Schutz mit einem Raubanfalle auf das nütliche Geflügel zu vergelten, und vermuthet in bem Mörber seiner Guhner einen anderen Iltis ober einen Sausmarber, welcher aus irgend einem Rachbarhause herübergeschlichen ift. Das sind freilich Ansichten, welche wohl von Gelmuth und Milde der Gesinnung, aber von sehr wenig Kenntnis des stinkenden Gastes Zeugnis geben. Denn diefer hat, wie Meifter Reinele, vom Eigenthum eigentlich gar teinen Begriff und betrachtet berr Menschen hochstens als einen gutmuthigen Raug, welcher ihm burch seine Geflügelcber Kaninchenzucht bann und wann zu einem lederen Gerichte verhilft.

Eben beschäftigen, wollen wir uns zu seiner besseren Kennzeichnung mit den Beobachtungen vertraut machen, welche Lenz an gezähmten anstellte: sie werden wesentlich dazu dienen, das Bild des Thieres zu zeichnen. Lenz widmet dem Iltis ein hübsches Gedicht wegen seiner tapferen Kämpse mit dem giftigen Gewürm, nimmt aber klüglicherweise dabei auf seine übrigen Thaten seine Rücksicht und vergißt sast den ganzen Schaden, welchen der Stänker anrichtet. Bollkommen einverstanden müssen wir uns erklären, wenn der genannte Natursorscher jedem Forstmanne autathet, den Rat im Walde zu schonen; denn hier ist er an seinem Plate und wirkt unstreitig viel gutes durch Wegsangen der Mäuse und zumal auch der Kreuzottern, sowie er auf dem Felde durch Vertilgung der Hamster sich sehr verdient macht. Doch lassen wir Lenz selbst reden:

"Am 4. August kaufte ich fünf halbwüchsige Iltisse, that sie in eine große Kiste und warf ihnen zehn lebende Frösche, eine lebende Blindschleiche und eine todte Drossel hinein. Am solgenden Morgen waren acht Frösche verzehrt, die Blindschleiche und Drossel noch nicht angerührt. Am weiten Tage verzehrten sie die beiden lebenden Frösche, die Blindschleiche, drei Hamster und eine wei Fuß lange Ringelnatter. In der folgenden Nacht fraßen sie die Drossel und sechs Frösche sowie eine sast meterlange, lebende Ringelnatter. Am dritten Tage speisten sie wiederum Frösche nebst zwei großen, todten Kreuzottern und eine Eidechse. Am vierten Tage fraßen sie vier Hamster und drei Mäuse. Am fünsten Tage brachte ich einen Iltis in eine Kiste allein, gab ihm Futter

vollauf und, als er satt war, eine große, jedoch matte Kreuzotter. Als ich nach einer Stunde wieder hinkam, hatte er ihr den Kopf zerdissen und sie in eine Ecke gelegt. Nun ließ ich eine große, recht bissige Otter zu ihm; er zeigte vor ihrem Fauchen gar keine Furcht, sondern blieb ruhig liegen (denn der Iltis ruht oder schläft den ganzen Tag, woher die Redensart kommt: "Er schläft wie ein Rah"), und als ich am anderen Morgen zusah, hatte er sie getödtet. Er besand sich so wohl wie gewöhnlich.

"Am anderen Tage legte ich neben ben anderen ruhig in seiner Ede sich pflegenden Iltis eine recht bissige Otter. Er wollte doch sehen oder vielmehr riechen, was da los wäre; taum aber rührte er sich, als er zwei Bisse in die Rippen und einen in die Backen bekam. Er kehrte sich wenig daran, blieb aber, wohl hauptsächlich aus Furcht vor mir, ziemlich ruhig. Jeht warf ich ein Stück Mausesleisch auf die Otter. Er ist nach Mausesleisch außerordentlich lüstern und konnte es daher unmöglich liegen sehen, ohne mit der Schnauze danach zu langen und es wegzukapern, aber wupp! da hatte er wieder einen küchtigen Bis ins Gesicht. Er fraß sein Fleisch, und ich warf nun ein neues Stück auf die Otter; doch wagte er es nicht mehr es wegzunehmen, sondern ließ sich durch das Fauchen und Beißen abschrecken.

"Während er nun beschäftigt war, wenigstens die Fleischstücken, welche um die Otter herumlagen, zu beobachten, brachte mir zufällig ein Mann einen anderen, halbwüchsigen Iltis, den ich fogleich kaufte. Er war so fest an allen vier Beinen geknebelt, daß die Bindfaden tiefe Furchen eingeschnitten hatten, und daß er, sobald ich ihn seiner Fesseln entledigt und zu dem anderen gethan hatte, weder stehen noch gehen konnte. Er mußte wohl hungrig sein; denn er schob sich, auf der Seite liegend, mit seinen Beinen, welche alle wie zerschlagen aussahen, nach der Otter hin und wollte von ihr fressen; doch wurde ihm dieses bald burch drei derbe Bisse vergolten, worauf er es bequemer fand, ein Stückhen Mausefleisch zu benagen. Es wollte durchaus nicht gehen; denn seine Kinnladen waren ganz verrenkt, und erst nach einer halben Stunde konnte er wieder ein wenig kauen. Tropbem nun, daß dieser Unglückliche in einer eisernen Falle gefangen worden war, seine Beine darin gebrochen, dann, fürchterlich geknebelt, einen ganzen Tag gelegen und endlich bie Otterbiffe geschmeckt hatte: erholte er sich doch nach und nach wieder und ward gesund; die Beine aber blieben lahm. Rachdem ich ihn einige Tage lang durch Frosche, Mäuse, Blindschleichen und Hamfter erquidt hatte, legte ich ihm wieder eine tüchtige Otter vor die Füße. Er wollte fie fressen, befam aber gleich einen furchtbaren Biß in die Baden. Wegen des lahmen Beines mar er zu langsam, und da er immer wieder heranrudte, betam er nach und nach vier Bisse. Zest ließ er ab, besann sich jedoch eines bessern, kam wieder, trat mit dem gesunden Fuße auf die Schlange, wobei er eine Menge Biffe erhielt, faßte ben Ropf zwischen bie Bahne, zermalmte ihn und fraß mit Begierde das gange Thier. Es zeigte fich gar tein Merkmal von Krankheit. Ich tobtete ihn nach fiebenundzwanzig Stunden und zog ihm das Fell ab, fand aber keine Spur der Biffe, als zwei lleine Fleden, die wohl auch vom Anebeln herrühren konnten.

"Doch kehren wir im Gedanken zu dem anderen Iltisse zurück. Er blieb in der Nacht mit der wüthenden Otter zusammen, ohne sie weiter anzutasten. So oft er sich rührte, fauchte sie; als er aber einmal lange Zeit ruhig lag und schlief, ging sie hin und wärmte sich an ihm, kroch jedoch gerade über ihn weg. Es war schon eine Stunde lang dunkel, als ich, wenn ich ohne Licht in daß Jimmer trat, sie noch immer fauchen hörte. Endlich, zehn Uhr abends, da ich zu Bette gehen wollte und nochmals mit dem Lichte nachsah, war sie verstummt und zerrissen. — Ein vierter Iltis ließ sich auch noch vier Bisse von einer Otter versehen. Er litt aber ebensowenig wie die sich angeführten."

Außer den giftigen Schlangen verzehrt der Iltis nach Marderart alles Gethier, welches er überwältigen kann. Er ift ein furchtbarer Feind aller Maulwürse, Feld= und Hausmäuse, Ratten und Hamfter, selbst der Igel, sowie sämmtlicher Hühner und Enten. Die Frösche scheinen eine Lieblingsspeise für ihn zu sein; denn er fängt sie oft massenweise und sammelt sie in seinen Woh-

nungen zu Duhenden. Im Nothsalle begnügt er sich mit Heuschrecken und Schnecken. Aber auch auf den Fischsang geht er aus und lauert an Bächen, Seen und Teichen den Fischen auf, svingt plöplich nach ihnen ins Wasser, taucht und packt sie mit sehr großer Gewandtheit. Außers dem frist er sehr gern Honig und Früchte. Seine Blutgier ist ebenfalls groß, jedoch nicht so groß wie dei den Mardern. Er tödtet in der Regel nicht alles Geslügel eines Stalles, in welchen er sich geschlichen, sondern nimmt das erste, beste Stück und eilt mit ihm nach seinem Schlupswinkel, wiederholt aber seine Jagd mehrere Male in einer Nacht. Mehr als andere Marderarten hat er die Gewohnheit, sich Borrathskammern anzulegen, und nicht selten sindet man in seinen Löchern hübsche Mengen von Mäusen, Vögeln, Giern und Fröschen ausgespeichert. Seine Behendigkeit macht es ihm leicht, sich immer zu versorgen.

In Oftsibirien andert der Ittis, nach Radde, seine Lebensweise. Er bleibt den dichten Waldern meistens fern, wählt aber auch nicht wie in Europa die Anfiedelungen der Menschen zu feinem Lieblingsaufenthalte. Wo Wälber find, bevorzugt er die Ränder berfelben ober fucht die Heuihlage auf, welche Feld- und Spihmäuse anlocken; mehr noch sagt ihm der öde und seste Boden der hochsteppen zu, weil er hier sein hauptwild, die Bobaks oder Steppenmurmelthiere, in größerer Menge findet, ebenso wie in den trockeneren Theilen der Hochgebirge ihn eine Zieselart zu fesseln weiß. In den Daurischen Hochsteppen, wo sein Dasein eng an die genannten Murmelthiere getnüpft ift, forgt er für die lange Winterszeit, in welcher lettere schlafen, sehr liftig, indem er ihm im Herbste, wenn das Erdreich noch nicht gefroren ift, tiefe Röhren gräbt, welche nach den dann noch leeren Reftern der Murmelthiere führen; hier läßt er aber, sobald er merkt, daß er dem Refte nabe ift, eine bunne Erdschicht stehen, welche er erft im Winter burchbricht, wenn die Murmelthiere, welche bie von ihnen felbstgegrabenen Röhren verstopfen, im Winterschlafe liegen. Die Art und Weise, wie der Iltis seine Arbeit anlegt, um später zu den schlafenden Murmelthieren zu gelangen, foll sehr verschieden sein. Zuweilen grabt er ziemlich senkrecht gegen zwei Meter tief und berjehlt die Stelle, an welcher das Rest sich befindet, nicht, ohne äußere leitende Kennzeichen zu haben; häufig aber gräbt er den Bang der Murmelthiere, welcher mit Steinen und Erde verftopft wird, noch im Spätherbste nach.

Alle Bewegungen des Iltis sind gewandt, rasch und sicher. Er versteht meisterhaft zu ihleichen und unsehlbare Sprünge auszusühren, läuft bequem über die dünnste Unterlage, klettert, immmt, taucht, kurz macht von allen Mitteln Gebrauch, welche ihm nüten können. Dabei zeigt er sich schlau, listig, behutsam, vorsichtig und mißtrauisch, sehr scharssinnig und, wenn er angegriffen wird, muthig, zornig und bissig, also ganz geeignet, großartige Räubereien auszusühren. Nach Int der Stinkthiere vertheidigt er sich im Nothsalle durch Aussprizen einer sehr stinkenden Flüssigleit und schreckt dadurch oft die ihn versolgenden Hunde zurück.

Seine Lebenszähigkeit ift unglaublich groß. Er springt ohne Gesahr von bedeutender Höhe herab, entägt Schmerzen aller Art fast mit Gleichmuth und erliegt nur unverhältnismäßig starken Berswundungen. Lenz führt davon Beispiele an, welche geradezu an das Unglaubliche grenzen. "Es drachte mir ein Mann", erzählt er, "einen Iltis, welcher unter Bruch seiner Beine in der Falle gesangen worden war. Der Mann glaubte, nachdem er eine halbe Stunde auf ihn losgeprügelt, ihn todtgeschlagen zu haben. Er that ihm Unrecht; denn der Ray war bald wieder sebendig und die um sich her. Was war zu thun? Ihn wieder zu knebeln, wäre in der Stube ein böses Geschäft gewesen. Ich gedachte, ihn so schnell als möglich zu tödten, griff zum Bogen und schoß einen mit langer Stahlspie versehenen Pseil ihm mitten durch die Brust, so daß er sest an den Boden genagelt war. Run, dachte ich, ists gut; aber der Raß dachte nicht so, sondern krümmte sich und sachte immer noch. Schnell ergriff ich einen zweiten Pseil, und dieser flog ihm mitten durch den kops, gerade durchs Gehirn, und nagelte auch den Kops an den Boden. Jetzt war endlich Ruhe. Las Thier rührte sich nicht, und nach etwa vier Minuten zog ich den Pseil aus der Brust und wollte dann den aus dem Kopse ziehen. Er saß aber so sest in dem Schädelknochen, daß die Stahls

spitze in dem Kopse blieb. Kaum war eine Minute verflossen, so bewegte sich der Iltis und begann zu sauchen. Ich aber hatte es recht satt und sagte dem Manne, er solle mir das Unthier eiligst aus der Stube schaffen und nie wieder bringen.

"Einen anderen großen Iltis hielt ich in einer mit Bretern bedeckten Kifte. Ich hatte beschlossen, ihn, wie gewöhnlich, wieder im Walde an einem von Ottern bewohnten Orte loszuslassen, sah aber unerwartet einen Raubvogel, den ich nirgends anders als in die Iltiskiste unterbringen konnte, und wollte deshalb den Iltis schnell heraussangen. Damit kam ich aber nicht sogleich zu Stande, weil er diß und zu entschlüpsen suchte. Als ich sah, daß meine Mühe, ihn am Schwanze oder hinter dem Kopfe zu packen, um ihn herauszuziehen, vergeblich war, und er mir statt des Schwanzes immer die Zähne zeigte, entschloß ich mich kurz, ihn zu erschießen. Aber leider konnte ich durch das Gitter nicht genau zielen. Der erste Pfeil flog ihm gleich hinter den Augen durch den Kopf und nagelte ihn am Boden sest, hatte auch, wie ich nachher sah, das Gehirn verletz, vermochte ihn aber doch nicht zu köden. Er arbeitete gewaltig, sich vom Boden loszureißen, und ich schoß ihm noch zwei Pseile durch den Hals, zwei durch die Brust und einen durch den Bauch, so daß er ganz sest angenagelt war; aber das Thier war noch nicht todt. Ich mußte erst noch das Trahtgitter der Kiste abnehmen und ihm den Kopf spalten, bevor er sich nicht mehr rührte."

Die Rollzeit des Iltis fällt in den März. An Orten, wo er häufig ist, gewahrt man, daß Männchen und Weibchen sich von Dach zu Dach versolgen, oder daß zwei Männchen ihre nebens buhlerischen Kämpse aussechten. Dabei schreien alle sehr laut, beißen sich nicht selten in einander sest und rollen, zu einem Knäuel geballt, über die Dächer herab, sallen zu Boden, trennen sich ein wenig und beginnen den Tanz von neuem. Nach zweimonatlicher Tragzeit wirst das Weibchen in einer Höhle und noch lieber in einem Holzs oder Reisighausen vier bis sünf, zuweilen auch sechs Junge, gewöhnlich im Mai. Die Mutter liebt ihre Kleinen ungemein, sorgt sür sie auf das zärtlichste und beschützt sie gegen jeden Feind; ja, sie geht zuweilen, wenn sie in der Rähe ihres Restes Geräusch vernimmt, auch unangesochten auf Menschen los. Nach etwa sechswöchentlicher Kindheit gehen die Jungen mit der Alten auf Raub aus, und nach Ablauf des dritten Monats sind sie sast ebensogroß geworden wie diese.

Man fann junge Iltiffe durch Ragenmütter fäugen und gahmen laffen, erlebt jedoch nicht viele Freude an ihnen, weil der angeborene Blutdurft mit ber Zeit durchbricht und fie bann jedem harmlofen Hausthiere nachstellen. Mehrere Gefangene, welche in einem Raume leben muffen, vertragen fich teineswegs immer gut, fallen im Gegentheile oft wuthend über einander ber, fampfen auf Tod und Leben zusammen und freffen die von ihnen erwürgten Mitbrüder auf, so daß zulest oft nur der Stärtste übrig bleibt. Doch thun Bahmung und Abrichtung viel, felbst an Itiffen. Bum Austreiben ber Kaninchen fonnen fie ebenfogut gebraucht werden wie das Frettchen; ihr Geftant ift aber viel heftiger als bei diesem. Gelbst Fuchse treiben solche gezähmte Iltiffe aus ihren Bauen; benn ihr Muth ift unverhältnismäßig groß, und fie greifen jedes Thier ohne weiteres an, oft in ber unverschämtesten Weise. Wie fie Bunden zuweilen mitspielten, geht aus nachstehender Mittheilung Geners hervor. Gin Iltis, welcher einen Igel umgebracht und jum Erstaunen der Jäger etwa eine Viertelstunde weit geschleppt und verzehrt hatte, wurde durch zwei Dachshunde aufgestöbert und gestellt. "Nachdem die beiden Dachsel, welche sich infolge der Witterung des Iltis wie rasend geberdeten, von der Leine gelöst waren, versuchten wir, ihn mit einer Stange zum Auffahren zu zwingen; ba aber bei der vorderen Röhre beide Dachshunde vorlagen und das unausgefette Stoßen in den Ruden seine Lage verzweifelnd gestalten mußte, beschloß er, felbst zum Ungriffe überzugehen. Dies geschah, indem er sich in die Rase des ersten Hundes derart verbiß, daß alles Stoßen, Wälzen und Schleudern auf den Schnee ihn nicht zum Lostaffen bewog. Der zweite Hund fam seinem Kameraden zu Gülfe und padte ben Iltis in der Mitte, ward aber nicht beffer behandelt als fein Genoffe; benn nun ließ ber Iltis den erften hund los und pacte den anderen bei einem Borderlaufe, ließ überhaupt nicht eher vom Kampfe ab, bevor er von den hunden

förmlich in Stücke zerriffen war. Nachdem alles beendet, bemerkten wir, welche Berwundungen der tapfere Iltis den Hunden beigebracht hatte. Dem einen war die Nase bis auf die Wurzel gespalten, so daß sie klaffte und genähet werden mußte, der andere ging wochenlang krumm, und sein Vorderlauf heilte erst nach längerer Zeit."

Freilebende Iltisse betragen sich zuweilen wahrhaft tolldreist den Menschen gegenüber, und können Kindern sogar gesährlich werden. "In Berna, einem Dorse Kurhessens", erzählt Lenz, "batte ein sechsjähriger Knabe sein Brüderchen in der Nähe eines Kanals auf die Landstraße gesetzt, um sich die Wartung desselben leichter zu machen. Plötlich erschienen drei Rate und griffen das Kind an. Der eine setzte sich im Genick sest, der andere an der Seite des Kopses und der dritte an der Stirn. Das Kind schrie laut auf, der Bruder wollte ihm zu hülfe kommen, allein aus dem Kanal eilten noch andere Rate herbei und wollten ihn angreisen. Glücklicherweise kamen zwei Männer vom Felde den Kindern zu hülfe und schlugen zwei von den Raten todt, worauf die ubrigen Thiere abließen.

"In Riga drang ein Rat durch ein Loch durch den Fußboden in die Stube, fiel über ein in der Wiege liegendes Kind, tödtete es und biß es an der linken Wange an. In Schnepfenthal wurde sogar ein hirt von einem Itisse angegriffen, welcher aber freilich seine Kühnheit mit dem Leben bezahlen mußte."

Wegen des bedeutenden Schadens, welchen das Thier anrichtet, ist es fast überall einer sehr lebhaften Bersolgung ausgeseht. Man gebraucht alle üblichen Wassen und Fallen, um es zu erbeuten. Am erfolgreichsten sind die Kastenfallen, welche an einer Seite eine Fallthüre haben, auf den Wechsel gestellt werden und den hereintretenden Iltis einsperren, sobald er ein Bretchen berührt, auf welchem die Lockspeise besestigt wurde. Wo man sehr von Mäusen geplagt ist, thut man wohl, den Rat laufen zu lassen, und die Nühe, welche sein Fang verursachen würde, lieber auf Ausbesserung und dichten Berschluß der Hühnerställe zu verwenden.

Das Fell des Iltis liefert ein warmes und dauerhaftes Pelzwerk, welches aber seines anstaltenden und wirklich unleidlichen Geruches wegen weit weniger geschäht wird, als es seiner Ichtigkeit halber verdient. Neuerdings erst ist es etwas mehr zu Ehren gekommen und wird selbst von den empfindsamsten Damen ohne Widerstreben getragen. Nach Lomer gelangen gegenwärtig sährlich ungesähr 600,000 Iltisselle, welche einen Gesammtwerth von etwa zwei Millionen Mark haben, auf den Rauchwaarenmarkt. Die besten liefern die Baherische Hochebene, Holland, Nordbeutschstand und Tänemark, weniger gute Ungarn und Polen, die geringsten Rußland und Asien. In Rußland herrschen kleine schwärzliche, in Asien hellgelbliche, welche einen sehr geringen Preis haben, entschieden vor. Die Mehrzahl der Felle wird in den betressenden Ländern selbst gebraucht, eine nicht unbedeutende Anzahl aber auch nach Schweden und Finnland ausgeführt. Aus den langen Schwanzhaaren sertigt man Pinsel; das Fleisch ist vollkommen unbranchbar und wird sogar von den Hunden verachtet.

Außer den Menschen scheint der Rat wenig Feinde zu haben. Gute Jagdhunde fallen ihn allerdings wüthend an, salls sie ihn nur erreichen können, und beißen ihn gewöhnlich bald todt; außerdem dürste wohl bloß noch Reineke sein Gegner sein. Lenz beschreibt in ergötzlicher Beise, wie im Käsige der Fuchs einem Itis mitspielt: "Der Fuchs, welcher nach seinem steische durchaus nicht leckert und es, wenn der Itis todt ist, gar nicht einmal fressen mag, kann doch gegen den lebenden Ratz seine Tücke nicht lassen. Er schleicht heran, liegt lauernd auf dem Bauche, springt plötzlich zu, wirst den Ratz übern Hausen und ist schon weit entsernt, wenn jener sich wüthend erhebt und ihm die Zähne weist. Der Fuchs kommt wieder, springt ihm mit großen Sähen entgegen und versetzt ihm in dem Augenblicke, wenn er ihn zu Boden wirst, einen Biß in den Rusen, hat aber schon wieder losgelassen, ehe jener sich rächen kann. Jetzt streicht er von sern im Kreise um den Ratz herum, welcher sich immer hindrehen muß, endlich schlüpst er an ihm vorüber und hält den Schwanz nach ihn: hin. Der Ratz will hineinbeißen, der Fuchs hat ihn schon eiligst

weggezogen, und jener beißt in die Luft. Jett thut der Fuchs, als ob er ihn nicht beobachte; der Rat wird ruhig, schnuppert umher und beginnt an einem Kaninchenschenkel zu nagen. Das ist dem bösen Feinde ganz Recht. Auf dem Bauche kriechend kommt er von neuem herbei, seine Augen funkeln, die Ohren sind gespitzt, der Schwanz ist in sanst wedelnder Bewegung: plözlich springt er zu, packt den schmausenden Ratz beim Kragen, schüttelt ihn tüchtig und ist verschwunden. Der Ratz, um nicht länger geschabernackt zu werden, wühlt in die Erde und sucht einen Ausweg. Vergebens! Der Fuchs ist wieder da, beschnuppert das Loch, beißt plötzlich durch und fährt dann schnell zurück." Ein solches Schauspiel, bei welchem weder der eine noch der andere Schaben leidet, dauert oft stundenlang und erweckt mit Recht die Heiterkeit der versammelten Zuschauer.

Gegenwärtig gilt es unter allen Naturforschern als ausgemacht, daß das Frett (Fostorius Furo, Mustela und Putorius Furo) nichts anderes als der durch Gesangenschaft und Jähmung etwas veränderte Abkömmling des Iltis ist.

Man kennt das Frettchen zwar seit den ältesten Zeiten, aber bloß im gezähmten Zustande. Aristoteles erwähnt es unter dem Ramen Jotis, Plinius unter dem Namen Biverra. Auf den Balearen hatten sich einmal die Kaninchen so vermehrt, daß man den Kaiser Augustus um Hülse anxief. Er sendete den Leuten einige Diverrae, deren Jagdverdienste groß waren. Sie wurden in die Gänge der Kaninchen gelassen und trieben die verderblichen Nager heraus in das Netz ihrer Feinde. Strabo erzählt die Sache noch umständlicher. Spanien hat sast keine schädlichen Thiere, mit Ausnahme der Kaninchen, welche Wurzeln, Kräuter und Samen fressen. Diese Thiere hatten sich so verbreitet, daß man in Rom um Hülse bitten mußte. Man ersand verschiedene Mittel, um sie zu verjagen. Das beste blied aber, sie durch afrikanische Kahen (unter diesem Namen verstehen alle alten Raturforscher die Marder), welche mit verschlossenen Augen in die Höhlen gestedt wurden, aus ihrem Baue zu vertreiben. Zu Zeiten der Araber hieß das Frett bereits Furo, wurde auch schon, wie Albertus Magnus berichtet, in Spanien zahm gehalten und wie heutzutage verwendet.

Das Frett ähnelt dem Iltis in Geftalt und Größe. Es ist zwar etwas tleiner und schwachlicher als diefer, allein ähnliches bemerken wir fast bei vielen Thieren, welche nur in abhängigen Berhaltniffen von den Denichen, alfo in der Gefangenschaft, leben. Die Leibeslänge beträgt 45 Centim., die des Schwanzes 13 Centim. Dies find genau die Verhaltniffe des Itis, und auch im Bau des Gerippes weicht es nicht wefentlich von diesem ab. Gewöhnlich sieht man das Frett in Europa bloß im Raterlatenzustande, b. h. weißlich= ober semmelgelb, unten etwas dunkler gefärbt, und mit hellrothen Augen. Rur wenige feben bunkler und bann echt iltisartig aus. Der Raterlatenzustand gilt bekanntlich immer als ein Zeichen der Entartung, und diefer Umstand spricht für bie oben ausgesprochene Meinung. Soviel ift ficher, daß bis jett scharfe Unterschiede zwischen Iltis und Frett noch nicht aufgefunden werden konnten, und daß alle Gründe, welche man für ben Beweis der Selbständigkeit unseres Frettchens zusammenstellte, als nicht flichhaltig betrachtet werden muffen. Als hauptgrund gilt die größere Zartheit und Frostigkeit, die Sanftmuth und leichte Zähmbarkeit des Frettes, gegenüber den und bekannten Eigenschaften des Iltis. Allein dieser Grund ist meiner Ansicht nach so wenig beweisend wie die übrigen; benn alle Kakerlaken find eben schwächliche, vergartelte Wefen. Einige Naturforscher nehmen fest an, daß bas Frett ein Afritaner fei und fich von Afrita aus über Europa verbreitet habe, find aber nicht im Stande, diefe Meinung durch irgendwelche Beobachtung zu unterftüten. Das Frett findet fich alfo bloß in der Gefangenschaft, als Hausthier, und wird von uns einzig und allein für die Kaninchenjagd gehalten; nur die Engländer gebrauchen es auch zur Rattenjagd und achten biejenigen Frette, welche Rattenschläger genannt werden, weit höher als die, welche fie bloß zur Kaninchenjagd verwenden tonnen. Man halt die Thiere in Riften und Räfigen, gibt ihnen oft frisches Beu und Stroh und bewahrt sie im Winter vor Kälte. Sie werden gewöhnlich mit Seinmel oder Milch gefuttert; boch ist es ihrer Gesundheit weit zuträglicher, wenn man ihnen zartes Fleisch von frisch getöbteten Thieren reicht. Mit Fröschen, Eidechsen und Schlangen kann man sie nach den Beobachtungen unseres Lenz ganz billig erhalten; denn sie fressen alle Lurche und Kriechthiere sehr gern.

In seinem Wesen ähnelt das Frettchen dem Iltis, nur daß es nicht so munter ist wie dieser; an Blutgier und Raublust steht es seinem wilden Bruder nicht nach. Selbst wenn es schon ziemlich satt ist, sällt es über Kaninchen, Tauben und Hühner wie rasend her, padt sie im Genic und läßt sie nicht eher loß, die Beute sich nicht mehr rührt. Das aus den Wunden hervorsließende Blut latt es mit einer unglaublichen Gier auf, und auch das Gehirn scheint ihm ein Lederbissen zu sein. An Lurche geht es mit größerer Vorsicht als an andere Thiere, und die Gefährlichseit der Kreuzenter scheint es zu ahnen. Ringelnattern und Blindschleichen greist es, nach Lenz, ohne weiteres an, auch wenn es diese Thiere noch niemals gesehen hat, padt sie trop ihrer hestigen Windungen, serreißt ihnen das Rückgrat und verzehrt dann von ihnen ein gutes Stück. Den Kreuzottern aber naht es sich äußerst vorsichtig und verzehrt, diesem tückschen Gewürm Visse in die Mitte des Leides zu versehen. Ist es erst einmal von einer Otter gedissen worden, so gebraucht es alle erbenkliche List, um die Gistzähne zu meiden, wird aber zuweilen so ängstlich, daß es sich von dem Kampse zurückzieht und der Otter das Feld überläßt. Der Bis der Otter tödtet das Frett nicht, macht es aber frank und muthlos.

Selten gelingt es, ein Frettchen vollkommen zu zähmen; doch find Beispiele bekannt, daß einzelne ihrem Herrn wie ein Hund auf Schritt und Tritt nachgingen und ohne Besorgnis frei zelassen werden konnten. Die meisten wissen, wenn sie einmal ihrem Käsige entrinnen konnten, die erlangte Freiheit zu benuhen, lausen in den Wald hinaus und beziehen dort eine Kaninchenhöhle, welche ihnen nun während des Sommers als Lager und Zusluchtsort dienen muß, entwöhnen sich nach kurzer Frist vollkommen des Menschen, gehen jedoch, wenn sie nicht zufällig wieder einzuslangen werden, im Winter regelmäßig zu Grunde, weil sie viel zu zart sind, als daß sie der Kälte widerstehen könreten. Nur sehr wenige suchen nach längeren Streiszügen das Haus ihrer Pfleger wieder auf oder unternehmen regelmäßig von hier aus Jagden nach ihnen bekannten Orten. Auf dem Kanaren verwildern sie, laut Bolle, ost vollständig.

Die Stimme des Fretts ift ein dumpfes Gemurr, bei Schmerz ein helles Gekreisch. Letteres bort man felten; gewöhnlich liegt das Frett ganz still in sich zusammengerollt auf seinem Lager, und nur wenn es seine Raubgier bethätigen kann, wird es munter und lebendig.

Das Weibehen wirft nach fünswöchentlicher Tragzeit anfangs Mai fünf bis acht Junge, welche wei bis brei Wochen blind bleiben. Sie werden mit großer Sorgfalt von der Mutter gepflegt und nach etwa zwei Monaten entwöhnt; bann find sie geeignet, abgesondert aufgezogen zu werden. Junge Iltiffe pflegt die Frettmutter ohne Umstände unter ihre Kinderschar auszunehmen und mit berielben Sorgjamkeit zu behandeln wie diese; solche Milchgeschwister vertragen sich auch später vorimflich miteinander. Man pflegt das Frettchen wie jeden anderen Marder, muß aber auf seine Entwöhnung von frischer Luft und Freiheit die gebührende Rücksicht nehmen und darf den Weichling namentlich ftrenger Kälte nicht aussetzen. Frische Luft, Reinlichkeit und entsprechende Nahrung find die Hauptbedingungen zu feinem Wohlsein: im Commer muß man es fühl, im Winter warm igen; Kafig, Freß = und Trintgefäß find ftets rein zu halten; mit dem Futter hat man entsprechend pu wechseln. In Ermangelung eines besseren Behälters sperrt man ihrer zwei bis drei Frettchen Mammen in einen Breterkasten, welcher etwa 1 Meter lang, 70 Centim. tief und ebenfo hoch. mit einem verschließbaren Dedel verseben, an einer Wand mit einem Gitter und innen mit einem Schlaftaftchen ausgeflattet ift. Für letteren genügt eine Länge von 40, eine Göhe und Breite von 20 bis 25 Centim.; es besitt ein Schlupfloch und unten ein zum Ausschieben eingerichtetes ages Drahtgitter, auf welches burch ben oben ju öffnenden Dedel Leinen = ober Wolllappchen ut Unterlage für die ein weiches Bett liebenden Thiere gebreitet werben; in der entgegengesetten Ede bes Kaftens bringt man im Boden ein Loch an und befestigt unter demselben ein Kästchen mit

einem Thonnapfe zur Aufnahme der Losung der Frettchen, welche man dadurch an einen bestimmten Ort gewöhnt, daß man zuerst ihren Unrath aufsammelt und in den betreffenden Napf legt, oder denselben mit jenem einreibt; wollen sie sich nicht bequemen, auf einem bestimmten Orte sich zu lösen, so muß man alle verunreinigten Theile des Kastens sorgsältig reinigen und durch Auslegen von Ziegelsteinen und dergleichen sie abhalten, dieselben wieder zu benußen. Zur Aesung erhalten die Frettchen, laut Zeiller, dem ich in vorstehendem gesolgt bin, morgens Milchsemmel, abends robes Fleisch und wöchentlich ein= oder zweimal ein robes Ei; auch kann man ihnen, wie allen Mardern, verschiedene Früchte, insbesondere Kirschen, Pstaumen und Virnenschnißel reichen. Nach geschehener Paarung hat man das Männchen von dem Weibchen zu trennen, weil es sonst regelmäßig die kaum geborenen Jungen ausseinsch von dem Weibchen zu trennen, weil es sonst regelmäßig die kaum geborenen Jungen ausseinsch nach der ohne Bedenken mehrere, mindestens zwei Weibchen mit Jungen in demselben Käsige lassen. Nicht wohl gethan ist es, die rechtzeitige Paarung der Frettchen zu verhindern, weil Männchen wie Weibchen, wenn man ihren natürlichen Trieb unterdrückt, fast regelmäßig ertranken und zu Grunde gehen können. Bei sorgsältiger Plege erhält man die Thierchen sechs die acht Jahre lang am Leben und bei guter Gesundheit.

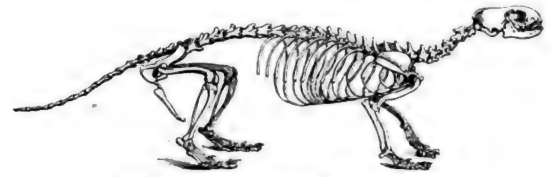
So treffliche Dienste das Frett bei der Kaninchenjagd leistet, so gering ist der wirkliche Ruhen, den es bringt, im Vergleiche zu den Kosten, welche es verursacht. Man darf die Kaninchenjagd mit dem Frett eben nur während der gewöhnlichen Jagdzeit, vom Oktober dis zum Februar, betreiben und muß das gauze übrige Jahr hindurch das Thierchen ernähren, ohne den geringsten Ruhen von ihm zu erzielen; zudem ist es bloß gegen halb oder ganz erwachsene Kaninchen zu gebrauchen, weil es Junge, welche es im Baue sindet, augenblicklich tödtet und aufsrißt, worauf es sich gewöhnlich in das weiche, warme Rest legt und nun den Herrn Gebieter draußen warten läßt, so lange es ihm behagt.

Bur Jagd zieht man am Morgen aus. Die Fretteben werden in einem weich ausgelegten Rorbe oder Rästchen, unter Umständen auch in der Jagdtasche getragen. Um Baue sucht man alle besahrenen Röhren auf, legt vor jede ein sachartiges, etwa drei Juß langes Neh, welches um einen großen Ring gestochten und an ihm besestigt ift, und läßt nun eins der Frettchen in die hauptröhre, welche hierauf ebenfalls verschloffen wird. Sobald die Kaninchen den eingedrungenen Teind merten, fahren sie erschreckt heraus, gerathen in das Netz und werden in ihm erschlagen. Wenn die Röhren etwas breiter find, und sich gerade mehrere Kaninchen in dem Bane aufhalten, rennen die ziemlich geängstigten Thiere zuweilen am Frett vorüber und zwar so schnell, daß dieses nicht einmal Zeit hat, sie zu packen. Das Frettchen felbst wird durch einen kleinen Beiftorb oder durch Abseiten der Zähne gehindert, ein Kaninchen im Baue abzuschlachten und bekommt, um von seinem Treiben beständig Runde zu geben, ein helltonendes Glodchen um den Sals gehängt. In früheren Beiten war man, namentlich in England, jo graufam, zu gleichem Behufe die Lippen des armen Jagdgehülsen zusammenzunähen, ehe man ihn in die Söhle kriechen ließ; glücklicherweise hat man fich überzeugt, daß ein Beißtorb dieselben Dienste leistet. Sobald das Frettchen wieder an ber Mündung der Böhle erscheint, wird es sosort aufgenommen; denn wenn es zum zweiten Male in ben Bau geht, legt es sich in das Rest zur Auhe und läßt dann oft stundenlang auf sich warten. Sehr wichtig ift es, wenn man es an einen Pfiff und Ruf gewöhnt. Rommi es bann nicht heraus, so sucht man es durch allerhand Lockungen wieder in seine Gewalt zu bringen. So bindet man an eine schwankende Stange ein Kaninchen und schiebt bieses in die Röhre. Einer solchen Aufforderung, der unfer Thier beherrschenden Blutgier Folge zu leiften, kann kein Frett widerstehen; es beißt sich fest und wird sammt dem Kaninchen herausgezogen.

In England benutt man das Frett häufiger noch, als zur Jagd der Kaninchen, zum Bertreiben der Ratten und noch lieber zu Rämpfen mit diesen bissigen Nagern, welche, wie bekannt, einen echten Engländer stets zu sesseln wissen. Mein englischer Gewährsmann versichert, daß verhältniss mäßig wenige Fretts zur Rattenjagd zu gebrauchen sind, nachdem sie einige Male von den Jähnen der gestäßigen Langichwänze zu leiden gehabt haben. Ein Frett, welches bloß an Kaninchenjagd

gewöhnt ist, soll für die Rattenjagd gänzlich unbrauchbar sein, weil es sich vor jeder großen Ratte fürchtet. Der Rattenjäger muß also besonders erzogen werden. Man läßt ihn ansangs nur mit jungen und schwachen Ratten kämpfen und gewöhnt ihn nach und nach an Kampf und Sieg. Dann regt fich der angeborene Blytdurft; der Muth des kleinen Räubers wächst, und zuletzt erlangt er eine solche Fertigleit in dem Kampfe mit dem schwarzen Wilde, daß er wahre Wunder verrichtet und die eblen Briten mit unfäglichem Entzücken erfüllt. Gewöhnlich ziehen fich alte, erfahrene Natten, sobald fie angegriffen werden, in eine Ede jurud und wiffen von hier aus erfolgreiche Ausfälle zu machen und dem unvorsichtigen Feinde gefährliche Wunden beizubringen; ein gut abgerichtetes Frett aber schrecken solche ausgelernte Fechter nicht ab: es weiß doch den richtigen Augenblid zu mahlen, um ben tudischen Gegner zu fassen. Robwell beschreibt mit wenigen Strichen einen dieser Rämpse zwischen großen Ratten und einem besonders ausgezeichneten Frettchen, welches feine Runft fo weit gebracht hatte, daß es fünfzig Ratten in einer Stunde todten konnte. "Die Ratten", ergählt er, "befanden sich in einem vieredigen Raume von zwei bis drei Meter im Durchmeffer, welcher mit einer meterhohen Planke umgeben war. Das Frett wurde unter fie geworfen, und es war bewunderungswürdig zu sehen, wie regelrecht das Thier sein Werk begann. Ginige von den größten Ratten waren abscheutiche Teiglinge und übergaben sich, mahrend mehrere von den kleineren, noch nicht einmal erwachsenen, wie Tiger kämpften. Diese hauptfächlich zogen meine Aufmerksamkeit auf sich. Das Frett wurde, während es sie angriff, einige Male ganz empfindlich von den Ratten gebiffen; allein dies vermehrte nur feine Quth. Die Augen glübten vor Born, und ploglich hatte es einen von feinen Feinden am Haden und feste bier fein furchtbares Gebig mit einer jolchen Gewalt ein, daß nur ein furger Angstichrei bes Opfers noch gehört wurde, bevor es seinen Geift aufgab. Einige Male trat es geschickt auf die Ratten, hielt sie jo am Boden ift und ichien fich formlich über die vergeblichen Anstrengungen zu freuen, welche das erhofte Echwarzwild machte, um feinem Gegner einen gefährlichen Big beizubringen. Dann fah man es inneller als der Blit jufahren, und die Bahne vergruben fich einen Augenblid lang im Genide. En verzweifelter Schrei wurde gehort, und ein neues Opfer lag regungslos bei den übrigen. Babrend das blutgierige Geschöpf im besten Rampse war, nahte eine alte, ersahrene Ratte sich porichtig bem Teinde und ichien über einen gefährlichen Gedanten zu brüten. Gie war augenscheinlich mticht über bas Blutbad, welches bas Frett unter ihren Genoffen angerichtet hatte, und ichien fich rachen zu wollen. Gben hatte bas Frett eine nene Ratte am Genide gepadt und war beschäftigt, ihr ben Lebensnerv zu zerschneiden, da fturzte fich die andere nach ihm bin und versetzte ihm in ten Ropj einen furchtbaren Big, welchem alsbald ein Blutftrom folgte. Das Frett, welches glauben mochte, daß die empfangene Wunde von feinem eben gefaßten Gegner herrühre, bif die bereits getödtete Ratte mit dem fürchterlichsten Zorne, ohne den wahren Thäter zu erkennen, und ethielt von ihm einen neuen Big. Endlich aber erkannte es feinen eigentlichen Teind und fturzte nich mit einer unglaublichen Wuth auf ihn. Gin unbeschreibliches Getümmel entstand. Man sah nichts mehr als einen verworrenen Knäuel von schwarzen Gestalten, aus welchem ab und zu das lichtgefärbte Raubthier vorleuchtete; man hörte beffen Anurren, das Quiefen der Ratten und das ängitliche Geschrei der vom Frett ergriffenen Nager. Biele von den gehetzten Langichwänzen suchten ka zu retten, und immer toller wurde die Berwirrung: aber weniger und weniger Ratten bewegten fich; der Haufen der Leichen wurde immer größer, und lange, bevor die Stunde abgelaufen war, lagen wirklich alle fünfzig Ratten auf dem Boden, der wackere Rämpe, welcher in der Berwirrung den Bliden entgangen war, natürlich auch mit."

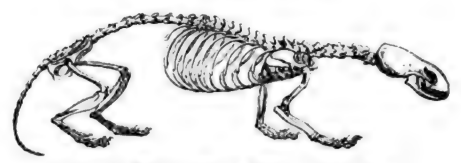
Ich habe schon bemerkt, daß das Frett bei seinen Kaninchenjagden zuweilen auch auf andere Teinde trifft, welche in einem verlassenen Kaninchenbau Jusslucht gesunden haben. So creignet es sich zuweilen, daß es in einer Kaninchenhöhle mit einem Iltis zusammenkommt. Dann beginnt ein surchtbarer Kamps zwischen beiden gleich starken und gewandten Thieren, keineswegs zur Freude des Besitzers des gezähmten Mitgliedes der Mardersamilie, weil er alle Ursache hat, für das Leben



Beripp bes 31sis. (Mus bem Berliner anatomifden Dufeum.)

seines Jagbgehülfen zu fürchten. "Ein Frett, welches in eine Kaninchenhöhle gesandt wurde", erzählt ein Jäger, "verblieb so lange Zeit darin, daß ich ungeduldig wurde und bereits glauben wollte, mein Thier habe fich in bas warme Rest gelegt und schlafe bort. Ich siampste deshalb heftig auf ben Boben, um es zu erweden und wieder zu mir zu bringen. Freilich erfuhr ich bald, daß mein Frettchen sich keiner Unterlassungsfünde schuldig gemacht hatte. Ich hörte ein ganz eigenthümliches Geschrei, welches dem Murren und Kreischen des Frettchens glich, aber doch noch von Tonen begleitet war, welche ich mir nicht enträthseln konnte. Der Larm wurde lauter, und bald konnte ich unterscheiden, daß es von zwei Thieren herrühren mußte. Endlich sah ich in dem Dunkel ber Höhle ben Schwanz meines Frettchens und entbedte nun zu gleicher Zeit, daß es mit einem Thiere im Kampfe lag. Das Frett bemühte fich nach Kräften, seine Beute nach ber Mündung ber Sohle zu schleppen, stieß aber auf einen bedeutenden Widerstand. Endlich tam es doch hervor, und ich entdeckte zu meiner nicht geringen Ueberraschung, daß es sich mit einem männlichen Iltis in den Kampf eingelassen hatte. Beide waren in einander verbissen; eines hatte das andere am Nacken gefaßt, und keines schien gewillt zu sein, seinen Gegner so leichten Kampfes bavon zu laffen. Plöglich erblickte mich ber Iltis und versuchte nun, mein armes Frettchen nach ber Tiefe ber Höhle zu schleppen, um den Kampf dort weiter auszusechten. Das vorzügliche Thierchen hielt jedoch trefflich Stand und brachte seinen Teind nach turger Zeit nochmals an die Mündung der Gohle zurud. Aber es war zu schwach, um ihn vollends bis an das Tageslicht zu bringen. Der Iltis gewann wieder die Oberhand, und beide verschwanden von neuem. Run fah und hörte ich wieder lange Zeit nichts von ihnen, und meine Acngstlichkeit nahm begreiflicherweise mit jeder Minute zu. Aber zum dritten Male sah ich das Frett, welches seinen Feind an das Tageslicht zu schleppen versuchte. Un ber Mündung der Sohle entstand ein verzweifeltes Ringen; das Frettchen fampfte mit unübertrefflichem Geschicke, und ich hoffte schon die Riederlage des Iltis zu sehen, als jenes plöglich den Kampf aufgab und mit zerfetter Bruft auf mich zusprang. Sein Feind erkühnte fich nicht, ihm zu folgen, sondern blieb vorsichtig schnüffelnd in der Mündung der Röhre stehen. Ich schlug auf ihn an; allein mein Gewehr verfagte mir mehrere Male, und ehe ich noch schießen tonnte, drehte fich der fleine Geld ploglich um und ließ feinen Gegner und beffen Belfershelfer im Stiche."

Ungeachtet solcher Kämpfe paaren sich Frett und Iltis ohne viele Umstände mit einander und erzielen Blendlinge, welche von den Jägern sehr geschätzt werden. Solche Bastarde ähneln dem Iltis mehr als dem Frett, unterscheiden sich von ersterem auch bloß durch die lichtere Färbung im Gesichte und an der Kehle. Ihre Augen sind ganz schwarz und aus diesem Grunde seuriger als die des Frettchens. Sie vereinigen die Vorzüge beider Eltern in sich; denn sie lassen sich weit leichter zähmen, stinken auch nicht so hestig wie der Iltis, sind aber stärker, kühner und weniger frostig als das Frettchen. Ihr Muth ist unglaublich. Sie stürzen sich wie rasend auf jeden Feind, welchem sie in einer Höhle begegnen, und hängen sich wie Blutegel an ihm sest. Nicht selten sind sie aber auch gegen ihren Herrn heftig und beißen ihn ohne Rücssicht höchst empfindlich.



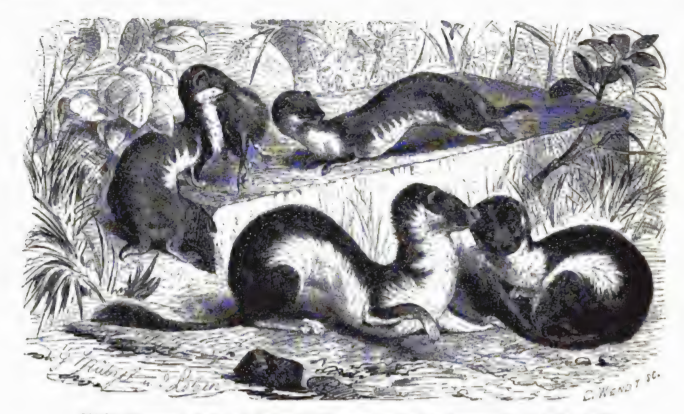
Geripp bes Biefett. (Aus bem Berliner anatomifden Mufeum.)

Die Wiesel, nach Ansicht einiger Natursorscher eine besondere Sippe oder doch Untersippe (Mustela oder Gale) bildend, sind noch weit schlanker und gestreckter als die übrigen Marder; ihr Schädel ist etwas schmächtiger und hinten schmäler, der obere Reißzahn ein wenig anders gestaltet als bei den Iltissen: hierauf aber beschränken sich die Unterscheidungsmerkmale zwischen beiden Gruppen. Alle hierher gehörigen Arten halten sich am liebsten in Feldern, Gärten, Erdhöhlen, Felsrihen, unter Steinen und Holzhausen auf und jagen fast ebensoviel bei Tage als des Nachts. Obgleich die kleinsten Raubthiere, zeichnen sie sich durch ihren Muth und ihre Raublust aus, so daß sie als wahre Musterbilder der Familie gelten können.

Das Wiejel, hermannchen ober hermchen (Foetorius vulgaris, Viverra und Mustela vulgaris, Mustela Gale, nivalis und pusilla), erreicht eine Gesammtlänge von 20 Centim., wovon 4,5 Centim. auf das kurze Schwänzchen zu rechnen find. Der außerordentlich gestreckte Leib sieht wegen des gleichgebauten Halses und Kopses noch schlanker aus, als er ist. Vom Kopse an bis zum Schwanze fast überall gleich dick, erscheint er nur bei Erwachsenen in den Weichen etwas eingezogen und an der Schnauze ein wenig zugespitt. Er ruht auf sehr kurzen und dünnen Beinen mit außerst garten Pjoten, beren Sohlen zwischen den Zehenballen behaart und beren Zehen mit dunnen, spitzigen und scharfen Krallen bewaffnet find. Der Schwanz hat etwa Kopstänge und spitt sich von der Wurzel nach dem Ende allmählich zu. Die Nase ist stumpf und durch eine Längssurche einigermaßen getheilt. Die breiten und abgerundeten Ohren stehen seitlich und weit hinten; die idiefliegenden Augen find klein, aber fehr feurig. Gine mittellange, glatte Behaarung bedt ben gangen Leib und zeigt fich nur in ber Rabe ber Schnauzenspige etwas reichlicher. Lange Schnurren vor und über den Augen und einzelne Borftenhaare unter biesen sind außerdem zu bemerken. Die Farbung des Pelzes ist röthlichbraun; der Rand der Oberlippe und die ganze Unterseite sowie die Innenseiten der Beine find weiß. Hinter jedem Mundwinkel steht ein kleiner, rundlicher, brauner Bleden, und zuweilen finden fich auch einzelne braune Buntte auf dem lichten Bauche. gemäßigten und füdlichen Gegenden ändert diese Färbung nicht wesentlich ab; weiter nördlich hingegen legt bas Wiefel, wie sein nächster Berwandter, eine Wintertracht an und erscheint dann waßbraun geflect, ohne jedoch die schone, schwanzspige zu erhalten, welche das Hermelin fo auszeichnet.

Diesel bewohnt ganz Europa ziemlich häufig, obschon vielleicht nicht in so großer Anzahl wie das nördliche Asien, und zwar ebensowohl die flachen, wie die gebirgigen Gegenden, buschlose Genen so gut wie Wälder, bevölkerte Orte nicht minder zahlreich als einsame. Ueberall sindet es einen passenden Ausenthalt; denn es weiß sich einzurichten und entdeckt aller Orten einen Schlupswinkel, welcher ihm die nöthige Sicherheit vor seinen größeren Feinden gewährt. So wohnt es denn balb in Baumhöhlen, in Steinhausen, in altem Gemäuer, bald unter hohlen Usern, in Naulwurssgängen, Hamster= und Rattenlöchern, im Winter in Schuppen und Scheuern, Kellern und Ställen, unter Dachböden ze., häusig auch in Städten. Wo es ungestört ist, streist es selbst bei Tage umher, wo es sich versolgt sieht, bloß des Nachts oder wenigstens bei Tage nur mit außerster Vorsicht.

Wenn man achtsam und ohne Geräusch an Orten vorübergeht, welche ihm Schutz gewähren, kann man leicht das Vergnügen haben, es zu belauschen. Man hört ein unbedeutendes Rascheln im Laube und sieht ein kleines, braunes Wesen dahinhuschen, welches, sobald es den Menschen gewahrt, ausmerksam wird und auf seine Hinterbeine sich erhebt, um bessere Umschau halten zu können. Gewöhnlich fällt es dem zwerghasten Gesellen gar nicht ein, zu fliehen; er sieht vielmehr nuthig und trotzig in die Welt hinaus und nimmt eine wahrhaft heraussordernde Miene an. Wenn man ihm dicht an den Leib kommt, ist er auch wohl so dreist, dem Störensriede selbst sich zu nähern und ihn mit einer unbeschreiblichen Unverschämtheit anzusehen, als wolle es sich Kunde verschassen, was der ungebetene Gast zu suchen habe.



Biefel (Foctorius vulgaris) und Dermelin (Coctorius Erminea) im Commerfleibe. 1/3 natürl. Groge.

Mehr als einmal ist es vorgetommen, daß das fühne Geschöpf fogar den Menschen angegriffen und von ihm erft nach langem Streite abgelaffen hat. Auch in ben Beinen von vorübergehenden Pferben hat es fich festgebiffen und konnte nur durch vereinte Anstrengung von Rog und Reiter abgeschüttelt werden. Dit diesem Muthe ift eine unvergleichliche Geiftesgegenwart verbunden. Das Wiefel findet fast immer noch einen Ausweg: es gibt sich in den Krallen bes Raubvogels noch nicht verloren. Der ftarke und raubgierige Sabicht freilich macht wenig Umftande mit bem ihm gegenüber allzuschwachen Zwerge, nimmt ihn vielmehr, ohne die geringste Gefahr befürchten zu muffen, mit seinen langen Fängen vom Boden auf und erdolcht ober erdroffelt ihn, che der arme Schelm noch recht zur Besinnung gelangt; die schwächeren Räuber aber haben sich immerhin vorzusehen, wenn fie Gelüste nad bem Fleische des Wiefels verfpuren. Go fah ein Beobachter einen Weih auf bas Feld berabftürzen, von dort ein kleines Säugethier aufheben und in die Luft tragen. Plöplich begann der Bogel zu schwanken, sein Flug wurde unficher, und schließlich fiel der Raubvogel todt zur Erde herab. Der überraschte Zuschauer eilte zur Stelle und fah ein Wiesel luftig bahinhuschen. Es hatte seinem fürchterlichen Feinde geschickt die Schlagader zerbissen und sich so gerettet. Aehnliche Beobachtungen hat man bei Krähen gemacht, welche so kühn waren, das unscheinbare Thier anzugreifen und sich arg verrechneten, indem fie ihr Leben laffen mußten, anftatt einen guten Schmaus zu halten.

Ein lehrreiches Beispiel von einem ungleichen Zweikampfe, ben unser kleiner Rauber bestand, theilt Lenz mit: "Zu einem alten Wiesel, welches mit anderen Thieren schon gang gefättigt war,



Tauben, Lerchen und andere auf der Erde wohnende Bogel, selbst folche, welche auf Baumen schlafen, plündert auch deren Rester, wenn es dieselben auffindet. Unter den Kriechthieren stellt es ben Eibechsen, Blindschleichen und Ringelnattern nach, wagt fich selbst an die gefährliche Kreuzotter, obgleich es deren wiederholten Biffen erliegen muß. Außerdem frift es auch Frosche und Fiiche, genießt überhaupt jede Urt von Fleisch, selbst bas der eigenen Urt. Kerbthiere der verschiedensten Ordnungen find ihm ein Lederbiffen, und wenn es Rrebfe erlangen kann, weiß es beren harte Krufte geschickt zu zerbrechen. Seine geringe Größe und unglaubliche Gewandtheit kommen ihm bei seinen Jagben trefflich zu ftatten. Dan kann wohl fagen, daß eigentlich fein kleines Thier vor ihm ficher ift. Den Maulwurf fucht es in seinem unterirdischen Palaste auf, Ratten und Mäusen friecht es in bie Löcher nach, Fischen folgt es ins Wasser, Bögeln auf die Bäume. Es läuft außerordentlich gewandt, flettert recht leidlich, schwimmt febr gut und weiß durch blitichnelle Wendungen und rasche Bewegungen, im Nothsalle auch durch ziemlich weite Sprünge seiner Beute auf ben Leib gu tommen oder feinen Feinden zu entgehen. In der Fahigfeit, die engften Spalten und Löcher zu burchkriechen und somit überall sich einzuschleichen, liegt seine Hauptstärke, und Pluth, Mordluft und Blutdurst thun bann vollends noch bas ihrige, um bas kleine Thier zu einem ausgezeichneten Räuber zu machen. Man will sogar beobachtet haben, daß es gemeinschaftlich jagt, hat auch keinen Grund, dies zu bezweifeln, weil es gesellig lebt und an manchen Orten in großer Anzahl fich sammelt. Aleine Thiere pactt es im Genicke ober beim Kopfe, große sucht es am Halse zu faffen und womöglich durch Zerbeißen der Halsichlagader zu tödten. In die Gier macht es geschickt an einem Ende eines ober mehrere Löcher und saugt dann die Flüssigkeit aus, ohne daß ein Tropfen verloren geht. Größere Gier foll es zwischen Rinn und Bruft flemmen, wenn es fie fortschaffen muß; kleinere trägt es im Maule weg. Bei größeren Thieren begnügt es fich mit dem Blute. welches es trinkt, ohne das Fleisch zu berühren, kleinere frißt es ganz auf; die, welche es einmal gepadt hat, läßt es nicht wieder fahren. Und babei gilt es ihm gleich, ob feine Rauberthaten bemerkt werden ober nicht. In einer Kirche bei Orford fah man mahrend bes Gottesdienstes plöglich ein Wiefel aus einer fleinen Deffnung, welche nach dem Kirchhofe führte, hervorkommen. sich neugierig umschauen, plöglich wieder verschwinden und nach wenigen Minuten von neuem erscheinen mit einem Frosche im Maule, den es angesichts der ganzen Gemeinde gemächlich verzehrte. In unmittelbarer Rabe von bewohnten Gebäuden jagt es fast ohne alle Scheu.

Die Paarungszeit fällt in den März. Im Mai oder Juni, also nach fünswöchentlicher Tragzeit, bekommt das Weibchen fünf bis sieben, manchmal aber bloß drei, zuweilen auch acht blinde Junge, welche es meift in einem hohlen Baume ober in einem feiner Löcher gur Welt bringt, immer aber an einem verstedten Orte auf ein aus Stroh, Beu, Laub und bergleichen bereitetes, neftartiges Lager bettet. Es liebt fie außerordentlich, fäugt fie lange und ernährt fie dann noch mehrere Monate mit haus-, Wald- und Feldmäusen, welche es ihnen lebendig bringt. Wenn fie beunruhigt werden, trägt es fie im Maule an einen anderen Ort. Bei Gefahr vertheidigt die treue Mutter ihre Kinder mit grenzenlosem Muthe. Cowie die allerliebsten Thierchen erwachsen find, spielen fie oft bei Tage mit der Alten, und es sieht ebenso wunderlich als hubsch aus, wenn die Gesellschaft im hellsten Sonnenscheine auf Wiesen sich umhertreibt, zumal auf folchen, welche an unterirdischen Gangen. namentlich an Maulwurfelochern, reich find. Luftig geht es beim Spielen gu. jenem Loche gudt ein Köpschen hervor; neugierig sehen sich die kleinen, hellen Augen nach allen Seiten um. Es scheint alles ruhig und sicher zu sein, und eines nach bem anderen verläßt die Erde und treibt fich im grünen Grafe umber. Die Geschwifter neden, beißen und jagen sich und entfalten dabei alle Gewandtheit, welche ihrem Geschlechte eigenthümlich ift. Wenn der versteckte Beobachter ein Geräusch macht, vielleicht ein wenig huftet ober in die Hand fallägt, fturzt Alt und Jung voll Schreden in die Löcher zurud, und nach weniger als einer Zehntelminute scheint alles verschwunden zu fein. Doch nein! Bier schaut bereits wieder ein Ropichen aus dem Loche hervor, bort ein zweites, da ein brittes: jest sind sie sämmtlich da, prüsen von neuem, vergewiffern sich bei

Sicherheit, und bald ift die ganze Gesellschaft vorhanden. Wenn man nunmehr das Erschrecken sortiet, bemerkt man gar bald, daß es wenig helsen will; denn die kleinen, muthigen Thierchen werden immer dreister, immer frecher und treiben sich zuleht ganz unbekümmert vor den Augen des Beobachters umher.

Junge Wiefel, welche noch bei der Mutter find, haben das rechte Alter, um gezähmt zu werden. Die Anficht, welche fich unter den Naturforschern von Buffon her fortgeerbt hat, daß unfer Thierchen ungahmbar sei, hat mit Rocht Widerlegung gefunden; ganzlich unbegründet aber ist sie nicht. Sejangene Wiefel gehören zu ben großen Geltenheiten, nicht weil man fie schwer erlangt, sondern weil sie nur in wenigen Ausnahmefällen den Berluft ihrer Freiheit ertragen. Ich meinestheils habe mir die größte Mühe gegeben, ein Wiesel langere Zeit am Leben zu erhalten, ihm die ihm magendsten Aufenthaltsorte und die passendste Nahrung geboten, es in keiner Weise an umsichtiger Pflege fehlen laffen, und bin doch nicht zum Ziele gelangt. Ein ober zwei Tage, manchmal auch wochenlang geht es ganz gut; plötlich aber liegt das Thierchen zuckend und sich windend auf dem Boden, und bald barauf ist es verendet. In feiner außerordentlichen Reizbarkeit dürfte meiner Reinung nach die hauptsächlichste Ursache dieser Hinfälligkeit gesunden werden: das Wiesel ärgert sich, falls man fo fagen barf, zu Tobe. Anders verhält es sich, wenn man junge, womöglich noch blinde Wiefel aufzieht, beziehentlich fie durch eine fanfte Ragenmutter auffängen läßt; fie, welche von Rindheit an an den Menschen fich gewöhnen, werden ungemein zahm und bann zu wirklich allerliebsten Geschöpfen. Unter ben verschiedenen Geschichten, welche von folchen Wieseln berichten, icheint mir eine von Frauenhand niedergeschriebene, welche Wood in seiner "Natural History" mittheilt, die anmuthigste zu sein, und beshalb will ich sie im Auszuge wiedergeben.

"Wenn ich etwas Milch in meine hand gieße", fagt bie Dame, "trinkt mein zahmes Wiefel davon eine gute Menge; schwerlich aber nimmt es einen Tropfen ber von ihm so geliebten Fluffigteit, wenn ich ihm nicht die Ehre anthue, ihm meine Hand zum Trinkgefäße zu bieten. Sobald es nd gesättigt hat, geht es schlasen. Dein Zimmer ist sein gewöhnlicher Aufenthaltsort, und ich habe ein Mittel gefunden, seinen unangenehmen Geruch durch wohlriechende Stoffe vollständig aufjubeben. Bei Tage schläft es in einem Polster, zu bessen Innern es Eingang gefunden hat; während der Nacht wird es in einer Blechbuchse in einem Käfig verwahrt, geht aber ftets ungern in biefes Gefängnis und verläßt es mit Bergnügen. Wenn man ihm feine Freiheit gibt, ehe ich wach werbe, tommt es in mein Bett und kriecht nach taufend luftigen Streichen unter die Decke, um in meiner hand oder an meinem Busen zu ruhen. Bin ich aber bereits munter geworden, wenn es erscheint, jo widmet es mir wohl eine halbe Stunde und liebtoft mich auf die verschiedenfte Weise. Es spielt mit meinen Fingern, wie ein kleiner Sund, springt mir auf ben Ropf und ben Raden ober klettert um meinen Arm oder um meinen Leib mit einer Leichtigkeit und Zierlichkeit, welche ich bei keinem anderen Thiere gefunden habe. Salte ich ihm in einer Entfernung von einem Meter meine Sand vor, io springt es in fie hinein, ohne jemals zu fallen. Es bekundet große Geschicklichkeit und Lift, um tigend einen feiner Zwede zu erreichen, und scheint oft bas Berbotene aus einer gewiffen Luft am Ungehoriam zu thun.

"Bei seinen Bewegungen zeigt es sich stets achtsam auf alles, was vorgeht. Es schaut jede hohle Ribe an und dreht sich nach jedem Gegenstande hin, welchen es bemerkt, um ihn zu untersuchen. Sieht es sich in seinen lustigen Sprüngen beobachtet, so läßt es augenblicklich nach und zieht es gewöhnlich vor, sich schlasen zu legen. Sobald es aber munter geworden ist, bethätigt es issort seine Lebendigkeit wieder und beginnt seine heiteren Spiele sogleich von neuem. Ich habe es nie schlecht gelaunt gesehen, außer wenn man es eingesperrt oder zu sehr geplagt hatte. In solchen sällen suchte es dann sein Mißvergnügen durch kurzes Gemurmel auszudrücken, gänzlich verschieden von dem, welches es ausstößt, wenn es sich wohl befindet.

"Das kleine Thier unterscheidet meine Stimme unter zwanzig anderen, sucht mich bald heraus und springt über Jeden hinweg, um zu mir zu kommen Es spielt mit mir auf das liebenswürdigste

und liebkost mich in einer Weise, welche man sich nicht vorstellen kann. Mit seinen zwei kleinen Psötchen streicht es mich oft am Kinne und sieht mich dabei mit einer Miene an, welche sein großes Vergnügen auf das beste ausdrückt. Aus dieser seiner Liebe und tausend anderen Bevorzugungen meiner Person ersehe ich, daß seine Zuneigung zu mir eine wahre und nicht eingebildete ist. Wenn es bemerkt, daß ich mich ankleide, um auszugehen, will es mich gar nicht verlassen, und niemals kann ich mich so ohne Umstände von ihm besreien. Listig, wie es ist, verkriecht es sich gewöhnlich in ein Zimmer an der Ausgangsthüre, und sobald ich vorbeigehe, springt es plötzlich auf mich und versucht alles mögliche, um bei mir zu bleiben.

"In seiner Lebendigkeit, Gewandtheit, in der Stimme und in der Art seines Gemurmels ähnelt es am meisten dem Eichhörnchen. Während des Sommers rennt es die ganze Nacht hindurch im Hause umher; seit Beginn der kälteren Zeit aber habe ich dies nicht mehr beobachtet. Es scheint jetzt die Wärme sehr zu vermissen, und oft, wenn die Sonne scheint und es auf meinem Bette spielt, dreht es sich um, setzt sich in den Sonnenschein und murmelt dort ein Weilchen.

"Wasser trinkt es bloß, wenn es Milch entbehren muß, und auch dann immer mit großer Borsicht. Es scheint just, als wolle es sich nur ein wenig absühlen und sei sast erschreckt über die Flüssigkeit; Milch hingegen trinkt es mit Entzücken, jedoch immer bloß tropsenweise, und ich dari stets nur ein wenig von der so beliebten Flüssigkeit in meine Hand gießen. Wahrscheinlich trinkt es im Freien den Thau in derselben Weise wie bei mir die Milch. Als es einmal im Sommer geregnet hatte, reichte ich ihm etwas Regenwasser in einer Tasse und lud es ein, hin zu gehen, um sich zu baden, erreichte aber meinen Zweck nicht. Hierauf beseuchtete ich ein Stückhen Leinenzeug in diesem Wasser und legte es ihm vor, darauf rollte es sich mit außerordentlichem Vergnügen hin und her.

"Eine Eigenthümlichkeit meines reizenden Pfleglings ift seine Neugier. Es ist geradezu unmöglich, eine Kiste, ein Kästchen oder eine Büchse zu öffnen, ja bloß ein Papier anzusehen, ohne daß auch mein Wiesel den Gegenstand beschaut. Wenn ich es wohin loden will, brauche ich bloß ein Papier oder ein Buch zu nehmen und ausmerksam auf dasselbe zu sehen, dann erscheint es plöglich bei mir, reunt auf meiner Hand hin und schaut mit größter Ausmerksamkeit auf den Gegensstand, welchen ich betrachte.

"Ich muß schließlich bemerken, daß das Thier mit einer jungen Kate und einem Hunde, welche beide schon ziemlich groß sind, gern spielt. Es klettert auf ihren Nacken und Rücken herum und steigt an den Füßen und dem Schwanze empor, ohne ihnen jedoch auch nur das leiseste Ungemach zuzusügen."

Der Herausgeber der artigen Geschichte bemerkt nun noch, daß das Thierchen hauptsächlich mit kleinen Stücken Fleisch gesüttert wurde, welche es ebenjalls am liebsten aus der Hand seiner Herrin annahm.

Dies ist nicht das einzige Beispiel von der vollständig gelungenen Jähmung des Wiesels. Ein Engländer hatte ein jung aus dem Neste genommenes so an sich gewöhnt, daß es ihm überall solgte, wohin er auch ging, und andere Thiersreunde haben die niedlichen Geschöpfe dahin gebracht, daß sie nach Belieben nicht nur im Hause herumlausen, sondern auch aus und eingehen dursten.

Bei guter Behandlung kann man das Wiesel vier bis sechs Jahre am Leben erhalten; in der Freiheit dürfte es ein Alter von acht bis zehn Jahren erreichen. Leider werden die kleinen, nützlichen Geschöpfe von unwissenden Menschen vielsach versolgt und aus reinem Nebermuthe getöbtet. In Fallen, welche man mit Giern, kleinen Vögeln oder Mäusen köbert, fängt sich das Wiesel sehr leicht. Oft sindet man es auch in Nattensallen, in welche es zusällig gerathen ist. Wegen des großen Rukens, den es stiftet, sollte man das ausgezeichnete Thier kräftig schüken, anstatt es zu versolgen. Man kann dreist behaupten, daß zur Mäusejagd kein anderes Thier so vortresslich ausgerrüftet ist wie das Wiesel. Der Schaden, welchen es anrichtet, wenn es zusällig in einen schlechtverschlossenen Hühnerstall oder Taubenschlag geräth, kommt diesem Ruken gegenüber gar nicht in Betracht. Doch ist gegen Vorurtheile aller Art leider nur schwer anzukämpfen, und die

Dummheit gefällt fich eben gerade barin, Bernunftgrunde nicht zu beachten. Richt genug, daß man die Thatigfeit bes Thieres vollkommen verkennt, schmudt man auch seine Geschichte noch mit mancherlei Fabeln aus. Unter vielen ift noch hier und da die Meinung verbreitet, daß das Wiesel ieme Jungen aus dem Munde gebäre, jedenfalls deshalb, weil man die Mutter oft ihre Jungen von einem Orte zum anderen tragen fieht und babei zufällig nicht an die Haustate bentt, welche doch genau basselbe thut. Außerdem glaubt man, daß alle Thiere, welche mit ihm in Berührung tommen oder von ihm gebiffen werden, an den betreffenden Stellen bosartige Geschwülste bekommen and fürchtet namentlich für Rühe, welche den Biffen des vollkommen harmlofen Geschöbses mehr als alle anderen Hausthiere ausgesetzt sein follen. In den Augen abergläubischer Leute ist, Laut Buttle, das Wiefel ein äußerft gefährliches Thier. Wenn Jemand von ihm angefaucht wird, so idwillt das Geficht auf, oder man wird blind oder muß sterben, ja schon das bloße Ansehen des Hierchens macht blind oder krank. Man darf das Wiesel nicht beim Namen nennen, sonst verfolgt te den Menichen und blaft ihn an, beshalb muß man zu ihm fagen: "Schones Dingel behut' dich Gott". Es blaft auch das Vieh an, wodurch diefes frank wird und Blut statt Milch gibt. Gin langfam zu Tobe gemartertes Wiefel heilt Beulen, bas ihm abgezapfte, noch warm getrunkene Blut die Fallsucht, das einem lebendigen Wiesel ausgerissene und sosort gegessene Herz verleiht die Rraft der Wahrfagung. Bon fonftiger Quadfalberei, wie folche der alte Gefiner ergählt, will ich immeigen; nach den Proben, welche ich weiter oben gegeben, genügt es zu fagen, daß so ziemlich ider Theil des Leibes im Arzneischatze früherer Zeiten seine Rolle fpielte. Dagegen glauben bie Landleute in anderen Gegenden, daß die Anwesenheit eines Wiefels im Sofe bem Saufe und der Wirtschaft Glück bringe, und diese Leute haben, in Anbetracht der guten Dienste, welche der Seine Räuber leistet, jedenfalls die Wahrheit besser erkannt, als jene, welche mit Inbrunft an albemen Weibermarchen hängen.

Der nächste Berwandte des Wiesels ist das Hermelin, auch wohl großes Wiesel genannt Foetorius Erminea, Viverra, Mustela und Putorius Erminea, Mustela candida 1c.), an Thier, welches dem Hermännchen in Gestalt und Lebensweise außerordentlich ähnelt, aber bideutend größer ist als der kleine Verwandte. Die Gesammtlänge beträgt 32 bis 33 Centim., wovon der Schwanz 5 bis 6 Centim. wegnimmt; im Norden soll es jedoch größer werden als bei und. Oberseite und Schwanzwurzelhälste sehen im Sommer braunroth, im Winter weiß aus und baben zu jener Zeit braunröthliches, zu dieser weißes Wollhaar, die Unterseite hat jederzeit weiße Farbung mit gilblichem Ansluge, und die Endhälste des Schwanzes ist immer schwarz.

Die Beränderung der Färbung des Germelins im Sommer und Winter hat unter den Naturjorichern zu Meinungsverschiedenheiten Beranlassung gegeben. Einige sonst trefflich beobachtende Schriffteller nehmen an, daß eine doppelte Härung ftattfinde, andere, zu denen ich gable, find ber Anficht, bag bas Commerhaar gegen ben Winter bin und beziehentlich bei Gintritt ftarker Ralte einfach verbleicht, sowie wir dies bei dem Eissuchse und dem Schneehasen beobachten können. Meber ben Farbenwechsel im Frühlinge hat der Schwede Grill, deffen anmuthige Schilderungen weiter unten folgen werden, nach Wahrnehmungen an seinen Gesangenen treffliche Beobachtungen zemacht. "Am 4. März", jagt er, "konnte man zuerft einige dunkle Haare zwischen den Augen bemerken. Am 10. hatte es auf dersetben Stelle einen braunen, hier und da mit Weiß durch= brochenen Flecken, von der Breite der halben Stirne. Ueber den Augen und um die Nase zeigten nun mehrere kleine dunkle Flecke. Wenn es sich krumm bückte, sah man, daß der Grund längs en Mitte bes Rückens, unter den Schultern und auf dem Scheitel dunkel war. Am 11. war es den ganzen Rückgrat und über die Schultern entlang dunkel. Am 15. zog sich das Dunkle schon über die hinter- und Vorderbeine sowie ein Stud über die Schwanzwurzel. Am 18. umfaßte das Graubraun den Durchgang zwischen den Ohren, den Hinterhals, ungefähr 5 Centim. breit, ebenso den Ruden, ein Viertel des Schwanzes und zog sich über Schultern und hüften bis zu den Füßen. Ueberall war die dunkle und die weiße Farbung scharf begrenzt und die erstere durchaus unvermischt mit Beiß, ausgenommen im Gefichte, welches gang bunt ausfah. Das Braune war dort am dunkelsten und wurde nach hinten zu allmählich heller, fo daß es über ben Lenden und um die Schwanzwurzel gelbbraun ober schmutiggelblich war. Der Schwanz hatte nun brei Farben, nämlich ein Viertel braungelb, ein Viertel weiß mit schweselgelbem Anstrich und die Hälfte schwarz. Auch unter dem Bauche war die schwefelgelbe Farbe jett ftarter als vorher. Der Farbenwechsel ging sehr schnell vor sich, besonders im Anfange, so daß man ihn täglich, ja sogar halbtäglich bemerken konnte. Am 3. April war nur noch weiß: die untere Seite des Halses und der Rehle, der ganze Bauch, die Ohren und von da zu den Augen, welche mit einem kleinen Ring umgeben waren, ein furges Stud vor ber ichwarzen Salfte bes Schwanzes und bie gange Unterfeite feiner vorberen Salfte, die ganzen Fuße sowie die innere Seite der Border- und hinterbeine und die hinterfeite der Schenkel. Um 19. waren auch die Ohren, bis auf einen kleinen Theil des unteren Randes, Es ift an keiner Stelle ftachelhaarig gewesen, außer an ber Stirne, wo mehrere weiße Haare neben einander figen und fleine Fleden bilden. Erft wuchfen die dunklen Saare auf einmal hervor, und ehe fie mit den weißen gleich hoch waren, waren diese schon ausgefallen. Man fann annehmen, daß der eigentliche Wechsel in der erften Sälfte des Marz vor fich ging; nach dem 19. Mary hat das braune Kleid sich nur mehr ausgebreitet und allmählich das weiße verbrängt."

lleber die Ausbleichung bes Sommerkleides fehlen allerdings noch Angaben, welche auf Beobachtung lebender Wiesel beruhen; doch wiffen wir, daß die Wintertracht unter Umständen sehr schnell angelegt werden kann. Nicht selten sieht man das Hermelin bis spät in den Winter hinein in feinem Sommerkleibe umberlaufen; wenn aber plöglich Ralte eintritt, verandert es oft in wenigen hieraus geht für mich mit taum anzusechtender Gewißheit hervor, daß Tagen feine Färbung. ebenso wie bei ben oben genannten Thieren auch beim hermelin eine einfache Berfarbung ober, wenn man will, Ausbleichung des Haares stattfindet. Bei allen Marderarten bedarf das Wachsthum bes Pelzes eine beträchtliche Zeit, und geht die harung wefentlich in ber oben (Bb. I, S. 29) angegebenen Weise bor fich; es läßt fich also kaum annehmen, bag bas hermelin eine Ausnahme von der Regel machen und binnen wenigen Tagen ein verhältnismäßig ebenjo dichtes Kleid erhalten fann wie feine Berwandten, da lettere boch Monate gebrauchen, bevor fie dasselbe anlegen. Bestimmtes vermag ich aus dem Grunde nicht zu fagen, weil ich bis jest die Umfarbung eines lebenden Hermelins noch nicht beobachtet habe, meiner Ansicht nach aber die streitige Sache einzig und allein durch jolche Brobachtungen, nicht aber durch Folgerungen und Schlüffe erledigt werden tann; gleichwohl halte ich meine Ansicht für die richtige.

Das hermelin hat eine sehr ausgebehnte Berbreitung im Norden der Alten Welt. Nordwärts von den Pyrenäen und dem Baltan findet es sich in ganz Europa, und außerdem kommt es in Nord = und Mittelasien bis zur Oftküste Sibiriens vor. In Kleinasien und Persien hat man es ebensalls angetroffen, ja selbst im himalaya will man es beobachtet haben. In allen Ländern, in denen es vorkommt, ist es auch nicht selten, in Deutschland sogar eines der häusigsten Raubthierc.

Wie dem Wiesel, ist anch dem Hermelin jede Gegend, ja sast jeder Ort zum Ausenthalte recht, und es versteht, sich überall so behaglich als möglich einzurichten. Erdlöcher, Maulmurf- und Hamsterröhren, Felsklüste, Mauerlöcher, Riben, Steinhausen, Bäume, unbewohnte Gebäude und hundert andere ähnliche Schlupsorte bieten ihm Obdach und Verstede während des Tages, welchen es größtentheils in seinem einmal gewählten Baue verschläst, obwohl es gar nicht selten auch angesichts der Sonne im Freien lustwandelt und sich dreist den Bliden des Menschen ausseht. Seine eigentliche Jagdzeit beginnt jedoch erst mit der Dämmerung. Schon gegen Abend wird es lebendig und rege. Wenn man um diese Zeit an passenden Orten vorübergeht, braucht man nicht lange zu suchen, um das klugäugige, scharssinnige Wesen zu entdeden. Findet man in der Nähe einen geeigneten Platz, um sich zu versteden, so kann man sein Treiben leicht beobachten.

Ungeduldig und neugierig, wie es ist, vielleicht auch hungrig und sehnsüchtig nach Beute, kommt ce hervor, zunächst bloß um die unmittelbarfte Nähe seines Schlupswinkels zu untersuchen. Alle Behendigleit, Gemandtheit und Zierlichkeit seiner Bewegungen offenbaren sich jett. Bald windet et fich wie ein Aal zwischen den Steinen und den Schößlingen des Unterholzes hindurch; bald fist if einen Augenblick bewegungsloß da, den schlauken Leib in der Mitte hoch aufgebogen, viel höher 150ch, als es die Rage kann, wenn sie den nach ihr benannten Buckel macht; bald bleibt es einen Augenblick vor einem Maufeloche, einer Maulwurfshöhle, einer Rige stehen und schnuppert da hinein. Auch wenn es auf einer und berfelben Stelle verharrt, ift es nicht einen Augenblick ruhig; denn die Augen und Ohren, ja felbst die Nase, find in beständiger Bewegung, und der kleine Ropf wendet fich blitzichnell nach allen Richtungen. Man darf wohl behanpten, daß es in allen Leibesubungen Meister ist. Es läuft und springt mit der größten Gewandtheit, klettert vortrefflich und ichwimmt unter Umständen rasch und sicher über Ströme, ja selbst durch das Meer. "Ein Bauer", jagt Thompfon, "bemerkte, als er mit seinem Boote über den eine englische Meile breiten Meeresarm fuhr, welcher einen Theil von Islandmagee von dem nächsten Lande trennt, ein kleines Thier luftig schwimmend in bem Baffer. Er ruderte auf basfelbe zu und fand, daß es ein Wiefel war, miches unzweifelhaft das genannte Infelchen besuchen wollte und bereits das Viertel einer englischen Meile gurudgelegt hatte."

Mit seiner Leihesgewandtheit stehen die geiftigen Eigenschaften des hermelins vollständig im Ginklange. Es besitt denselben Muth wie sein kleiner Better und eine nicht zu bandigende Mordluft, beibunden mit dem Blutdurfte seiner Sippschaft. Auch das Hermelin kennt keinen Feind, welcher chm wirklich Furcht einflößen könnte; denn felbst auf den Menschen geht es unter Umständen tollbreift los. Man follte nicht glauben, daß es dem erwachsenen Manne ein wenigstens läftiger Signer fein konnte: und doch ift bem fo. "Gin Dann", fo erzählt Wood, "welcher in ber Nähe von Eridlade spazieren ging, bemerkte zwei Bermeline, welche ruhig auf feinem Bfade fagen. Aus Uebermuth ergriff er einen Stein und warf nach ben Thieren, und zwar fo geschickt, bag er eines von ihnentraf, und es durch den fräftigen Wurf über und über schlenderte. In demselben Augenblicke stieß das andere einen eigenthümlichen, scharfen Schrei aus und sprang sofort gegen den Angreifer seines Befahrten, fletterte mit einer überraschenden Schnelligkeit an feinen Beinen empor und versuchte, in feinem Halfe fich einzubeißen. Das Kriegsgeschrei war von einer ziemlichen Anzahl anderer Dermeline, welche sich in der Rähe verborgen gehalten hatten, erwidert worden, und diese lamen jest ebenfalls herbei, um dem muthigen Vorkämpfer beizustehen. Der Mann raffte zwar beunigft Steine auf, in der hoffnung, jene zu vertreiben, mußte fie aber bald genug fallen lanen, um feine Bande jum Schute feines Radens frei zu bekommen. Er hatte gerade bininglich zu thun; benn die gereizten Thierchen verfolgten ihn mit der größten Ausbauer, und er verdankte es bloß seiner diden Kleidung und einem warmen Tuche, daß er von den boshaften Beichöpfen nicht ernstlich verlet wurde. Doch waren seine Bande, sein Gesicht und ein Theil seines balfes immer noch mit Wunden bedeckt, und er behielt diesen Angriff in so gutem Andenken, daß er boch und theuer gelobte, niemals wieder ein hermelin zu beleidigen. Seinen Freunden versicherte a fteif und fest, ganz deutlich gehört zu haben, daß das erste Raubthier, welches ihn angriff, nach einem Steinwurfe entruftet bas Wort "Morder" ausgerufen habe, — und wir wollen unferem Manne diefe Uebertreibung auch gern verzeihen, da das Geknurr eines wüthenden hermelins menigstens bie beiben "r" jenes Wortes entschieben ausbrudt. Daß der Mann minbestens binidulch des Angriffes keine Unwahrheit berichtet hat, beweift nachstehende Angabe des Kreisphofilus bengstenberg. "Ich erlaube mir", schreibt berfelbe unterm 8. August 1869 an mich, Mintheilung von einer Thatfache zu machen, welche Ihnen vielleicht nicht unwichtig erscheinen arite. Borgeftern gegen Abend fpielt bas fünfjährige Rind des Bahnhofsinfpettors Braun in Bochum am Rande eines Grabens, gleitet aus und fällt mit der Hand in diefen. Mit Bligesichnelle idießt ein hermelin auf das Rind zu und beißt es zweimal in die hand. heftig blutend eilt diefes

nach Hause, wo eine zufällig gegenwärtige barmherzige Schwester den ersten Verband übernimmt. Ich werde hinzugerusen und finde die Speichenschlagader vollständig durchgerissen und bogensormig sprihend. Die Wunde hatte ganz die halbtreissörmige Gestalt des Kiefers des Thieres; etwas höher, nach dem Ballen des Daumens zu, sand sich eine regelmäßig eingerissene Hautwunde vor. Ich vermuthe, daß das Thierchen in der Nähe der Stelle, an welcher das Kind siel, Junge hatte, dieselben bedroht glaubte, sie vertheidigen wollte und deshalb die Wunde beibrachte."

Das hermelin jagt und frißt fast alle Arten kleiner Sängethiere und Wögel, die es erlisten kann, und wagt sich gar nicht selten auch an Beute, welche es an Leibesgröße bedeutend übertrifft. Mäuse, Maulwürse, Hamster, Kaninchen, Sperlinge, Lerchen, Tauben, Hühner, Schwalben, welche es aus ben Reftern holt, Schlangen und Gibechfen werden beständig von ihm befehdet, und felbst Bor einigen Jahren fah Leng einmal fünf hermeline bei Hafen sind nicht vor ihm sicher. einem Gartenzaune auf einem franken Safen figen, um biefen zu erwürgen. Derfelbe Beobachter fügt hinzu, daß gesunde und große hafen natürlich vor dem Wiefel sicher seien und bloß trante und junge ihm zur Beute fielen; jedoch versichern englische Naturforscher, daß bas freche Thier auch gefunde überfalle. Sope hörte Lampes lauten Angstichrei und wollte nach dem Orte hingehen, um fich von der Urfache zu überzeugen. Er fah einen Safen dahinhinken, welcher offenbar von irgend etwas auf das äußerste gequält wurde. Dieses etwas hing ihm an der Seite der Bruft, wie ein Blutegel angefaugt, und beim Räherkommen erkannte unfer Beobachter, bag es ein Wiefel war. Der Hase schleppte seinen furchtbaren Feind noch mit sich fort und verschwand im Unterholze; wahrscheinlich kam er nicht mehr weit. Dan hat auch diese Thatsache bestreiten wollen; doch unterliegt fie keinem 3weifel. Schon Gegner weiß von Angriffen bes hermeling auf hafen 311 berichten: "Dem Hasen sol es listiglich nachstellen, bann es spilt und schimpst ein wehl mit im, unn so er mud, sich der senndschafft nit versicht, so springt es im an seinen halk und gurgel, hangt, truckt vnd erwürgt in, ob er glench in dem louff ift". Auch neuerdings sind von Naturforschem, deren Glaubwürdigkeit keinen Zweisel zuläßt, hierauf bezügliche Beobachtungen gemacht worden. "Es ift bekannt", erzählt Rarl Müller, "daß das Hermelin ein gefährlicher Feind bes Hasen ift. und namentlich im Sommer, wenn die üppige Saat und das hoch gewachsene Gras dem kleinen Schelm das Lauern an heimlichen Plätichen oder das Anschleichen begünftigt, oft reiche Beute unter den feigen Bewohnern der Felder macht. Das Angst = und Todesgeschrei des wehrlosen Opiere mit dem fühnen blutfaugenden Reiter im Nacken ift auf meinen Abendspaziergängen mir schon viele Male zu Ohren gedrungen, und einmal habe ich das Glück gehabt, in den Besitz des sterbenden Hafen sammt dem im Blutgenuffe trunkenen Hermelin zu gelangen. Trop alledem hielt ich es nicht für möglich, daß ein einziges hermelin im Stande wäre, in einem Zeitraume von wenigen Wochen ein halbes Dugend Hasen zu überlisten und zu morden, bis ich im Spätsommer des Jahres 1865 Gelegenheit fand, mich eines befferen zu überzeugen. Mehrere Wegebauer unweit Alsfelds waren gegen Abend schon etliche Male durch das Klagen eines Hasen aufmerksam gemacht worden, ohne in den Haserader, aus welchem die Angsttone herüber schallten, sich zu begeben, bis endlich ein Kenner der jagdbaren Thiere sich entschloß, der Ursache nachzuspüren. Am dritten Abende seiner Anwesenheit vernahm er wiederum die Alagetone eines Hasen, lief eilig der Richtung zu und jah, näher gekommen, in immer enger geschlossenen Areislinien die Haferhalme sich bewegen; plöplich ward es stille und nach wenigen Augenbliden des Suchens fand er den alten Hasen zudend am Boden liegen. Als er benselben aufheben wollte, kam unter ihm das Schwänzchen eines hermelind jum Boricheine. Sofort tritt ber berbe Bauer auf den Sajen, um das Raubthier zu erdruden, laß! auch seinen Fuß so lange mit dem ganzen Gewichte seines Körpers auf dem Halse des Hasen ruhen. bis das Schwänzchen kein Zeichen des Lebens mehr verräth. Kaum aber lüftet er den Fuß, se springt taumelnd der kleine Mörder unter dem verendeten Hasen hervor und stellt sich zähnesletschend ihm gegenüber. Nun schlägt er biesen noch glüdlich mit einem Hadenstiel auf den Kopf und rach! somit das gefallene Opfer. Die Untersuchung ergibt, daß die kleine Wunde vom Biffe des Germelins

rom am halse sich befindet. Zur Stelle geführt, überzeugte ich mich von den Spuren der Mordsieme, und bei dieser Gelegenheit sanden die Steinklopser theilweise im Haseracker, zum Theil in dem angrenzenden Graben fünf getödtete, vorzugsweise an Kopf und Hals angestessene Hasen. Wit Anenahme eines einzigen waren es junge, sogenannte halbwüchsige und Dreitäuser, alle noch ziemlich wird. Die Leute, welche noch vierzehn Tage lang in der Nähe der erwähnten Stelle Steine klopsten, nahmen einen neuen Fall des Angriss des Hermelins auf einen Hasen nicht wahr, ein Beweis, das der erschlagene der alleinige Mörder gewesen war." Ein solches Vorkommnis gehört übrigens, wie ich bemerken will, immer zu den Ausnahmen; es sind stets bloß einzelne Hermeline, welche sich detartige llebergrisse erlauben, nachdem sie einmal ersahren haben, wie leicht es sür sie ist, selbst dies unverfaltnismäßig große Wild zu ködten. "Es ist eine eigenthümliche Thatsache", bemerkt Bell, welcher das erst erwähnte Beispiel mittheilt, "daß ein Hase, welcher von dem Hermeline veröcht wird, seine natürliche Begabung nicht benutzt. Selbstverständlich würde er mit wenigen Sprüngen aus dem Bereiche aller Angrisse gelangen, wie er einem Hunde oder Fuchse entsommt; wer er scheint das kleine Geschöps gar nicht zu beachten und hüpst gemächlich weiter, als gäbe es kindermelin in der Welt, obwohl ihm diese stumpse Gleichgültigkeit zuweilen zum Berderben wird."

Allerliebst fieht es aus, wenn ein hermelin eine feiner Lieblingsjagden unternimmt, nämlich M Bafferratte verfolgt. Gebachtem Rager wird von dem unverbefferlichen Strolche zu Waffer mb ju Lande nachgestellt und, so ungünstig das eigentliche Element dieser Ratten dem Hermeline auch win scheint, zulett boch der Garaus gemacht. Zuerst spürt das Raubthier alle Löcher aus. Em feiner Geruch fagt ihm beutlich, ob in einem von ihnen eine oder zwei Ratten gerade ihrer intepflegen ober nicht. Hat bas hermelin nun eine beuteversprechende Sohle ausgewittert, so geht sobne weiteres hinein. Die Ratte hat natürlich nichts eiligeres zu thun, als sich entsetzt in bas Buffer ju werfen, und ift im Begriff, durch bas Schilfdickicht zu schwimmen; aber das rettet fie ndt vor dem unermüblichen Berfolger und ihrem ärgsten Teinde. Das Saupt und den Nachen im das Waffer emporgehoben, wie ein schwimmender Hund es zu thun pflegt, durchgleitet das Immelin mit der Behendigkeit des Fischotters das ihm eigentlich fremde Element und verfolgt nun at kiner bekannten Ausbauer die flichende Ratte. Diese ist verloren, wenn nicht ein Zusall sie intet. Retterfünfte helfen ihr ebenfowenig wie Verstedenspielen. Der Räuber ift ihr ununter= moden auf der Fährte, und seine Raubthierzähne sind immer noch schlimmer als die starken und unien Schneibezähne bes Ragers. Der Kampf wird unter Umftanden felbst im Wasser ausfichtt, und mit der erwürgten Beute im Maule schwimmt dann das behende Thier dem Ufer zu, mie dort gemächlich zu verzehren. Wood erzählt, daß einige Hermeline eine zahlreiche Ansiede= ang bon Bafferratten in wenig Tagen zerftörten.

Die Paarungszeit des Hermelins fällt bei uns in den März. Im Mai oder Juni bekommt das Beibchen fünf dis acht Junge. Gewöhnlich bereitet die Alte ihr weiches Bett in einem günstig wiegenen Maulwurfsdaue oder in einem anderen ähnlichen Schlupswinkel. Sie liebt ihre Kinder wit der größten Järtlichkeit, säugt und pflegt sie und spielt mit ihnen dis in den Herbst hinein; im erst gegen den Winter hin trennen sich die fast vollständig ausgewachsenen Jungen von ihrer mem pflegerin. Sobald Gesahr droht, trägt die besorgte Mutter die ganze Brut im Maule nach mem anderen Verstecke, sogar schwimmend durch das Wasser. Wenn die Jungen erst einigermaßen machsen sind, macht sie Ausstlüge mit ihnen und unterrichtet sie auf das gründlichste in allen vinken des Gewerbes. Die kleinen Thiere sind auch so gelehrig, daß sie schon nach kurzer Lehrsrist in Alten an Muth, Schlauheit, Behendigkeit und Mordlust nicht viel nachgeben.

Man fängt das Hermelin in Fallen aller Art, oft auch in Rattenfallen, in welche es zufällig mach; tommt man dann hinzu, so läßt es ein durchdringendes Gezwitscher hören; reizt man es, so ihrt es mit einem quielenden Schrei auf einen zu, sonst aber gibt es seine Angst bloß durch leises muchen zu erkennen. In der Regel lebt auch ein alt gesangenes Hermelin nicht lange, weil es, wie reizbar wie das Wiesel, sich weder an den Käsig, noch an den Pfleger gewöhnen will und

entweder Nahrung verschmäht oder sich so aufregt, daß es infolge deffen zu Grunde geht. Ich habe viele Hermeline gefangen, forgfam gepflegt, niemals aber eines von ihnen am Leben erhalten konnen. Jung aus dem Neste gehobene Wiesel dieser Art dagegen werden sehr zahm und bereiten ihrem Pfleger viel Bergnügen; einzelne foll man dazu gebracht haben, nach Belieben auß= und einzugehen und ihrem Herrn wie ein hund zu folgen. Aber auch alt gefangene machen zuweilen von dem eben gefagten eine Ausnahme. "Einige Tage vor Weihnachten 1843", erzählt Grill, "bekam ich ein Hermelinmannchen, welchest in einem Holzhaufen gefangen wurde. Es trug fein reines Winterkleid. Die schwarzen, runden Augen, die rothbraune Rase und die schwarze Schwanzspiße stacken grell gegen die schneeweiße Färbung ab, welche nur an der Schwanzwurzel und auf der inneren Hälfte des Schwanzes einen schönen, schwefelgelben Anflug hatte. Es war ein hubsches, allerliebstes, äußerft bewegliches Thierchen. Ich feste es anfangs in ein größeres, unbewohntes Zimmer, worin sich bald ber dem Marbergeschlechte eigene üble Geruch verbreitete. Seine Fertigkeit, zu klettem, zu springen und sich zu verbergen, war bewundernswerth. Mit Leichtigkeit kletterte es die Fenstervorhänge hinauf, und wenn es bort oben auf seinem Plate erschreckt wurde, stürzte es sich oft plöglich mit einem Angstichrei auf ben Fußboden herunter. Am zweiten Tage liefes an der Ofenröhre hinauf und blieb dort, ohne etwas von sich hören zu lassen, bis es endlich, nach mehreren Stunden, mit Ruß bebedt wieder zum Vorscheine kam. Oft foppte es mich stundenlang, wenn ich es suchte, bis ich es zulett an einem Orte verstedt fant, wo ich es am wenigsten vermuthete. Es brangte sich hinter einem dicht an der Wand stehenden Schranke empor und ruhte dort ohne irgend eine Unterlage. In seinem Zimmer hing hoch an der freien Wand eine Pendeluhr. Ginmal, als ich hineinkam, bemerkte ich zu meiner Berwunderung, daß die Uhr ging; und bei näherer Untersuchung fand ich, daß mein "Kiffe" in guter Ruhe hinter der Uhrtafel auf dem Rande des Wertes lag. Es war vom Fußboden hinaufgeklettert oder gesprungen, und die dadurch verursachte Erschütterung hatte wohl den Pendel in Gang gesetzt. Da das Zimmer nicht geheizt wurde, suchte es sich bald sein Lager in einer Bettstelle und wählte sich einen besonderen Platz, den es jedoch gleich verließ, wenn Jemand in die Thure trat. Das Bett blieb aber von nun an fein liebstes Berfted. Gewöhnlich fucht es dieses auf, wenn man rasch auf es zugeht; aber wenn man ihm freundlich zuredet und sich sonst still hält, bleibt es oft in seinem Laufe stehen ober geht neugierig einige Schritte vorwärts, indem es seinen langen Hals ausstreckt und den einen Bordersuß aufhebt. Diese seine Reugier ist auch allgemein bekannt, so daß das Landvolk zu fagen pflegt: "Wieselchen freut sich, wenn man es lobt". — Wenn es jehr aufmerksam, oder wenn ihm etwas verdächtig ift, so baß es weiter sehen will, als sein niedriger Leib ihm erlaubt, seht es sich auf die Hinterbeine und richtet den Körper hoch auf. Es liegt oft mit erhobenem Halfe, gesenktem Ropfe und aufwärts gekrummtem Ruden. Wenn es läuft, trägt es ben ganzen Rörper fo dicht bem Boben entlang, daß die Guge taum gu bemerken find. Wenn man ihm nahe kommt, bellt es, ehe es die Flucht ergreift, mit einem heftigen und gellendem Tone, welcher dem des großen Buntspechtes am ähnlichsten ist; man könnte den Laut auch mit dem Fauchen einer Kape vergleichen, doch ift er schneidender. Roch öfter läßt es ein Bischen wie bas einer Schlange hören.

"Als das Hermelin am dritten Tage in einen großen Bauer gesetzt worden war, wo es sah, daß es nicht herauskommen konnte und sich sicher fühlte, ließ es sich nichts nahe kommen, ohne ans Gitter zu springen, hestig mit den Zähnen zu hauen und den vorhin erwähnten Laut in einem langen Triller zu wiederholen, welcher dann dem Schackern einer Elster sehr ähnlich war. Dort ist es auch nicht bange vor dem Hunde, und beide bellen, jeder dicht an seiner Seite des Gitters, gegen einander. Wenn man z. B. den Finger eines Handschuhs durchs Gitter steckt, beist es hinein und reißt heftig daran. Wenn es sehr böse ist — und dazu ist nicht mehr ersorderlich, als daß es von seinem Lager ausgejagt wird — sträubt es jedes Haar seines langen Schwanzes.

"Im allgemeinen ift es fehr boshaft. Musik ist ihm zuwider. Wenn man vor dem Bauer bie Guitarre spielt, springt es wie unfinnig gegen das Gitter und bellt und zischt so lange, als man

damit sortsährt. Es versucht niemals, die Klauen zum Zerreißen seiner Beute zu gebrauchen, sondern fällt immer mit den Zähnen an. — Während der beiden ersten Tage verbreitete sich der üble Geruch oft, nachher jedoch äußerst selten, weshalb ich ohne Unannehmlichkeit den Bauer immer in meinem Arbeitszimmer haben konnte.

"Benn es zur Ruhe geht, breht es fich wohl mehrere Male rund um, und wenn es schläft, ligt es freisförmig, die Rase dicht bei der Schwanzwurzel auswärts gerichtet, wobei der Schwanz mad um den Körper gebogen wird, so daß die ganze Länge beinahe zwei Kreife bildet. Gegen Ralte zeigt es fich fehr empfindlich. Wenn es nur etwas talt im Zimmer ift, liegt es beständig in dem Refte, welches es fich aus Moos und Federn und mit zwei Ausgängen felbst eingerichtet hat, und venn man es hinausjagt, zittert es sichtlich. Ift es dagegen warm, so sist es gern hoch oben auf dem Zannenbüschel, welcher im Bauer steht. Zuweilen putt es sich den ganzen Körper bis zum Schwanzmbe; aber es behelligt seinen Reinlichkeitsfinn burchaus nicht, daß nach der Mahlzeit beinahe immer die eine oder andere Feder auf der Rafe figen bleibt. Wenn ein Licht dem Käfige nahe steht, idließt es, von dem Scheine beläftigt, die Augen; eine dichte Ragenjalle, worin ich es im Zimmer fing, wollte es aber durchaus nicht gegen den hellen Bauer vertauschen. Im Halbdunkel glänzen ime Augen in einer grünen, klaren und schönen Farbe. Die ziemlich bichten Stahldrähte an dem Bauer big es öfters paarweise zusammen, und wenn es allein im Zimmer war, entschlüpfte es auch bahl bem Gebauer. Ginen Beweis feiner Rlugheit gab es in den erften Tagen, indem es forgfältig ieme liebsten Berftede vermied, sobald es mertte, daß man es von dort in den Bauer loden wollte. Dieter mußte bald gegen einen ftarken Eisenbauer ausgetauscht werden, deffen Dach und Fußboben im holz das Thier niemals zu durchbeißen versuchte; dagegen biß es oft in das Eisengitter, um bmousqutommen. Es hatte einen bestimmten Platz für die Losung, und die Einrichtung, wozu dies Beranlassung gab, erleichterte sehr das Reinhalten des Bauers.

"In ben beiden erften Tagen frag bas hermelin Ropf und Guge von einigen Birthuhnern. Ald ledte es gleich anfangs mit großer Begier, und biefe war, nebst kleinen Bögeln, seine liebste Strife. Zwei Goldammer reichten kaum für einen Tag aus. Es verzehrte den Kopf zuerst und the nichts als die Tedern übrig. Bon größeren Bögeln, als von Hehern und Elstern, ließ es Kopf Robe Hühnereier blieben mehrere Tage unberührt, obgleich es sehr hungrig var, bis ich Löcher hinein machte, worauf es ben Inhalt schnell ausgetrunken hatte. Muich von Hornvieh nimmt es nicht gern. Es ist und trinkt mit einem schmaßenden Laute, wie run junge Hunde oder Ferkel saugen. Seine Beweglichkeit in der unteren Kinnlade ist bemerkens= Deth: wenn es frift, gahnt zc. ftellt es fie beinahe fentrecht gegen die Oberkinnlade, wie Schlangen, unter anderem Beranlaffung gegeben hat, eine Aehnlichkeit zwischen ihm und diefen Thieren A finden. Beim Freffen halt es die Augen fast geschlossen und rungelt Nase und Lippen so auf, 🚧 das ganze Geficht eine platte Fläche bildet. Wenn es dann das geringste Geräusch hört, wird aufmerkfam und mordet ober frift nicht, so lange es sich beobachtet glaubt. Ginen fleinen bendigen Bogel fällt es gewöhnlich nicht gleich an, sondern erst dann, wenn alles still ist und der Bogel aus Furcht wie unbeweglich dafist; dann untersucht cs ihn und, wenn es ein Zeichen von iden sieht, tobtet es benfelben burch Zerquetschen bes Ropfes, aber felten schnell und auf einmal, At ihn vielmehr fast immer lange im Todeskampse zappeln: eine Grausamkeit, welche es auch gegen and große Wanderratte bewies, die ich lebendig zu ihm hineinließ. Zuerst sprangen beide lange au tmander herum, ohne fich anzufallen: fie schienen sich vor einander zu fürchten. Die ungewöhnlich Boie Ratte mar fehr dreift, big boshaft in ein burchs Gitter gestedtes Stabchen und hatte in wenigen Amuten bie Milch bes Hermelins ausgetrunken. Diefes faß gang ftill am anderen Ende bes Mittlangen Bauers. Es sah aus, als wäre die Ratte dort schon lange zu Hause und das Hermelin in ent hineingekommen. Rach vollendeter Mahlzeit wollte indessen die erstere sich auch soweit möglich von dem Hermelin entfernt halten; als ich fie aber zwang, näher zu kommen, war Amer sie die angreisende, und wären Größe und Bosheit allein entscheidend gewesen, hätte ich gewiß mit den übrigen Zuschauern geglaubt, bag ber Ausgang fehr ungewiß fei. Das hermelin schien sogar einige Male zu unterliegen: daß es doch überlegen war, sah man an den schnelleren und sicheren hieben, womit es sich vertheidigte. Wie eine Schlange zog es sich zurud nach den Anfällen, welche so schnell geschahen, daß man nicht Zeit hatte, den geöffneten Rachen zu sehen. Es war ein Kampf auf Leben und Tod. Die Ratte knirschte und piepte beständig, das Hermelin bellte nur bei der Vertheidigung. Beide sprangen um einander und gegen das Dach des sast meterhohen Bauers hinauf. Als ich fie lange gegen einander aufgereizt hatte und die Ratte weniger fampfluftig wurde, begann auch das Hermelin mit seinen Angriffen. Alle Anfälle geschahen offen, von vorn und nach dem Ropfe gerichtet. Reines schlich fich hinter bas andere. Bei dem letten Busammentreffen kam das Hermelin auf den Rücken der Ratte, preßte die Vorderfüße dicht hinter den Schultern der Ratte fest um ihren Leib zusammen, und da diese fich folglich nicht mehr bertheidigen konnte, lagen beide langere Zeit auf der Seite, wobei der Sieger sich in den Oberhals der Ratte hineinfraß, bis diese endlich starb. Dann zerquetschte es ihr das Rückgrat der Länge nach und ließ beim Berzehren fast die ganze Haut, den Kopf, die Füße und den Schwanz zurud. Ganz auf gleiche Weise versuhr das Hermelin mit einer anderen ebenso großen lebendigen Ratte. Ich habe nie gesehen, daß es den Säugethieren oder Bögeln, welche es getödtet, das Blut ausgesogen hätte, wie man zuweilen angibt, aber wohl, daß es sie gleich auffraß.

"Erst am 7. Mai, nachdem ich das Thier ungesähr 4½ Monate gehabt hatte, versuchte ich, ihm zu schmeicheln, obwohl mit Handschuhen versehen. Wohl diß es in diese hinein, aber ich sühlte keine Zahnspiken, und noch weniger ließ es Spuren zurück. Zuerst suche es meinen Liebesbezeis gungen auszuweichen, zulett aber schienen sie ihm sichtbar zu behagen: es legte sich auf den Rücken und schloß die Augen. Am solgenden Tage wiederholte ich meine Versuche, da ich mir sest vorgenommen hatte, es so zahm wie möglich zu machen. Bald zog ich den Handschuh ab und beschäftigte mich mit ihm, doch mit gleicher Sicherheit als vorher. Es ließ sich willig streicheln und trauen, so viel ich wollte, die Füße ausheben 2c., ja, ich konnte ihm sogar den Mund öffnen, ohne daß es böse wurde. Wenn ich es aber um den Leib saste, glitt es mir leicht und schnell wie ein Nal aus den Handen. Man mußte ihm leise nahen, wenn es nicht bange werden sollte, und die Hauptregel bei dieser sowie der Behandlung anderer wilden Thiere beachten: zu gleicher Zeit zu zeigen, daß man nicht bange ist, und dem Thiere nichts böses thun will.

"Doch bald war es aus mit meiner Freude. Das Hermelin schien mit größerer Schwierigkeit als vorher kleine Mäuse und Bögel zu verzehren, und am 15. Juli lag mein hübscher "Kisse" todt in seinem Bauer, nachdem er mir sieben Monate so manches Vergnügen geschenkt hatte. Ich sah nun deutlich, was ich schon lange zu bemerken geglaubt hatte, daß alle Zähne, außer den Raubzähnen in der Oberkinnlade, beinahe ganz abgenutzt waren, die Eckzähne am meisten. Kam dies vom hohen Alter? Oder hat das Hermelin sie durch das Beißen in das Eisengitter abgenutzt beim Arbeiten für seine Freiheit? Wahrscheinlich hat beides zusammengewirkt.

"Weil man anzuführen pflegt, daß das Hermelin, wenn es gereizt oder erschreckt wird, eine übelriechende Feuchtigkeit aus den Schwanzdrüsen ergießt, will ich noch mittheilen, daß mein Hermelin dieses niemals aus reiner Bosheit, auch nicht, wenn es sehr gereizt wurde, sondern nur beim Erschrecken that. Wenn es bellend und zischend mit gesträubten Schwanzhaaren hervorstürzte — und dies that es immer, wenn es böse war — verdreitete sich niemals dieser Geruch, nicht einmal während der Kämpse mit den größten Ratten, aber wohl, wenn es die Flucht ergriss. Im Ansange der Gesangenschaft tras letzteres oft ein, weil es da bei jedem Geräusche oder jeder eingebildeten Gesahr gleich bange ward, aber nachdem es daran gewöhnt und heimisch geworden war, sehr selten, und nach zwei oder drei Monaten erinnere ich mich nur einer einzigen Gelegenheit, nämlich, als ich die Thüre seines Käsigs hestig zuschlug. Es ward darüber so erschreckt, daß es dis an die Teck hinaussprang, und der Geruch verdreitete sich augenblicklich so start wie in den ersten Tagen. Ich din daher geneigt, anzunehmen, daß diese Ergießung nicht von dem freien Willen des Thieres

Worg.

ebhängt, sondern durchaus unfreiwillig geschieht. Es ist wahrscheinlich, daß das Hermelin bei großem Schreden die Schließmusteln der Asterdrüsen nicht zu schließen vermag, und daß deshalb die Flüssigleit frei wird. Dasselbe Verhältnis möchte auch wohl bei allen verwandten Thieren, welche mit derartigen Drüsen versehen sind, stattsinden. Es ist auch natürlich! Wenn das Thier Grund hat, sich zu fürchten, bedarf es dieser kleinen Hülse in der Stunde der Gesahr; aber wozu sollte sie dienen, wenn das Thier überlegen ist oder im Vertrauen auf seine Kraft es zu sein glaubt?"

Das Fell des Hermelins gibt ein zwar nicht theueres, seiner Schönheit halber jedoch geschätztes Leizwerk. Früher wurde dasselbe nur von Fürsten getragen, gegenwärtig ist es allgemeiner geworden. Nach Lomer gelangen jährlich etwa 400,000 Hermelinselle im Gesammtwerthe von 300,000 Mark in den Handel, die besten von Barabinsk und Ischim, minder gute vom Jenisei und Jakutsk. In Südosksibirien wird das Hermelin, laut Radde, erst in neuester Zeit eifriger gejagt und seit 1856 zehn bis fünfzehn Kopeken Silber für das Fell bezahlt, während man früher des geringen Preises halber das Thier gar nicht versolgte.

*

Ju einer anderen Untersippe vereinigt man die Sumpfottern oder Körze (Vison), dem Iltist ungemein nahe verwandte Marder, welche sich von ihm einzig und allein unterscheiden durch den etwas platteren Kopf, den stärkeren Höckerzahn, die fürzeren Beine, die namentlich an den hintersüßen deutlicher ausgeprägten Bindehäute zwischen den Zehen, den verhältnismäßig etwas langeren Schwanz und das glänzende, aus dicht und glatt anliegenden, kurzen Haaren bestehende, in das der Fischottern erinnernde, auf der Ober- und Unterseite gleichmäßig braun gefärbte Tell. Bon den wenigen Arten, welche man der gedachten Gruppe zurechnet, sind die wichtigsten: unser Körz und sein amerikanischer Vertreter, der Mink. Bis in die neueste Zeit war über die Lebens- weise der beiden Sumpfottern nur höchst wenig bekannt, und auch jeht noch lassen die veröffents achten Veobachtungen viel an Vollkommenheit zu wünsichen übrig, wenigstens was die europäische Art anlangt. Ich danke der Freundlichkeit eines Weidmanns aus der Lübecker Gegend wichtige Vereicherungen unserer bisherigen Kenntnis, soweit diese den eigentlichen Nörz angeht; über dessen Vertreter in Amerika, den Mink, haben Audu bon und Prinz von Wied berichtet.

Biele Naturforscher halten den amerikanischen Sumpsotter oder Mink nur für eine klimatische Ausartung des unserigen, und in der That sind beide Thiere sich sehr nahe verwandt. Doch unterschedet sich der Mink vom Nörz durch die Verschiedenheit der Leibesverhältnisse hinlänglich, um die entgegengesetzte Ansicht anderer Forscher zu rechtsertigen, d. h. Mink und Nörz als verschiedene Thiere anzusehen. Als Hauptkennzeichen des ersteren mag gelten, daß er kurzköpfiger, aber langsichwänziger ist als unser Nörz. Dem entspricht die verschiedene Anzahl der Schwanzwirdel beider Idiere; denn während Hals-, Küden- und Lendentheil bei Mink und Nörz aus der gleichen Anzahl Birdel besteht, zählt man bei ersterem 21, bei letzterem dagegen nur 19 Schwanzwirdel. Diese Unterscheidungsmerkmale sind übrigens die einzigen, welche man ausgesunden hat.

Unser Rörz, welcher auch Krebsotter, Steinhund, Wasserwiesel und bei Lübed Rent oder Wasserment genannt wird (Putorius Lutreola, Mustela, Viverra, Lutra Vison und Foetorius Lutreola, Lutra minor 2c.), erreicht eine Länge von 50 Centim., wovon 21wa 14 Centim. auf den Schwanz kommen. Der Leib ist gestreckt, schlank und kurzbeinig, im ganzen sischotterähnlich, der Kopf jedoch noch schlanker als bei dieser Verwandten. Die Füße ahneln denen des Itis, aber alle Zehen sind, wie bemerkt, durch Vindehäute verbunden. Der glanzende Pelz besteht aus dichten und glattanliegenden, kurzen, ziemlich harten Grannenhaaren von brauner Färbung, zwischen und unter denen ein grauliches, sehr dichtes Wollhaar sitzt. In der Mitte des Rückens, am Racken und hinterleibe am meisten, dunkelt diese Färbung, auch die Schwanz-haare pslegen dunkler zu sein als jene der Leibesseite. Auf dem Unterleibe geht die Färbung in

Graubraun über. Ein kleiner, lichtgelber ober weißlicher Fleck steht an der Rehle; die Oberlippe ist vorn, die Unterlippe der ganzen Länge nach weiß.

Eine ganz ähnliche Färbung zeigt auch der Mink (Putorius vison, Mustela, Martes. Lutreola und Foetorius vison, Mustela und Vison lutreocephala, Mustela minx), dessen Pelz weit höher geachtet wird, weil er wollhaariger und weicher ist. Der Mink übertrifft den Rörz etwas an Größe, ist diesem aber sehr ähnlich gefärbt. In der Regel sehen Ober- und Unterseite dunkel nußbraun, der Schwanz braunschwarz und die Kinnspike weiß aus.



Rors (Putorius Lutreola). 1/2 natürl. Größe.

Hinsichtlich ber Lebensweise werden beide Thiere wahrscheinlich in allem wesentlichen übereintommen, und deshalb scheint es mir angemessen, einer kurzen Schilderung der Sitten und Gewohnheiten unseres Sumpsotters das wichtigste aus den Berichten der genannten Natursorscher über den amerikanischen Mink vorausgehen zu lassen.

Nächst dem Hermelin ist nach Andubon's Bericht der Mint das thätigste und zerftörungszwüthigste Raubthier, welches um den Bauernhos oder um des Landmanns Ententeich streift, und die Anwesenheit von einem oder zwei dieser Thiere wird an dem plötlichen Berschwinden verschiedener jungen Enten und Küchlein bald bemerkt werden. Der wachsame Bauer sieht vielleicht ein schönes, junges huhn in einer eigenthümlichen und sehr unwillfürlichen Weise sich bewegen und endlich in irgend einer Höhle oder zwischen dem Gestein verschwinden. Er hat einen Mint beobachtet, welcher den unglücklichen Bogel übersiel und seiner Wohnung zuschleppte. Entrüstet über diese Ihat, eilt er nach Hause, sein Gewehr zu holen, kehrt zurück und wartet gebuldig, bis es dem Strolche gefällig sein mag, wieder zu erscheinen. Aber gewöhnlich kann er lange harren, ehe es dem listigen Geschöpfe beliebt, wieder zum Vorscheine zu kommen. Und doch ist Geduld hier das einzige Mittel, sich des schädlichen Känders zu entledigen. Auch ub on ersuhr dies selbst bei einem Mint, welcher sich unmittelbar neben seinem Hause in dem Steindamme eines kleinen Teiches eingenistet hatte. Der Teich war eigentlich den Enten des Gehöftes zu Liebe ausgestaut worden und bot somit dem Raubthiere ein höchst ergiediges Jagdgebiet. Sein Schlupswinkel war mit ebensoviel Kühnheit als List gewählt: sehr nahe am Hause und noch näher der

Stelle, ju welcher die Suhner des hofes, um zu trinken, herabtommen mußten. Bor der hoble lagen wei große Stude von Granit; fie bienten bem Sumpfotter zur Warte, von wo aus er Gehöft und leich überschauen konnte. hier lag er tagtäglich; ftundenlang auf der Lauer, und von hier aus randte er bei hellem, lichtem Tage Buhner und Enten weg, bis unfer Forscher seinem Treiben, elvohl erft nach längerem Anftande, ein Ende machte. "Wir thun zu wiffen", jagt Audubon, "di wir nicht die geringfte Absicht haben, irgend etwas jur Bertheidigung des Mint ju fagen, muffen jedoch hinzufügen, daß, so listig und zerstörungsfüchtig er auch ist, er weit hinter seinem nächken Rachbar, dem Hermelin, zurücksteht, weil er sich mit so viel Beute begnügt, als er zur Sattigung bedarf, während das Hermelin bekanntlich in einer Nacht ein ganzes Hühnerhaus veriden kann." Besonders häufig fand Audubon den Mink am Ohio, und hier beobachtete er, daß jich derselbe durch Mäuse- und Nattensang auch nützlich zu machen weiß. Neben solcher, dem Menschen nur ersprießlichen Jagd, treibt er freilich allerhand Wilddiebereien und namentlich den Fiichiong, zuweilen zum größten Aerger des Anglers, dessen Gebaren das listige Thier mit größter Ibeilnahme verfolgt, um im entscheidenden Augenblide aus seiner Höhle unter dem Weidicht des Wirs hervorzukommen und den von jenem erangelten Fisch in Beschlag zu nehmen. Bedachtungen unseres Gewährsmannes schwimmt und taucht der Mink mit größter Gewandtheit und jagt, wie der Otter, den schnellsten Fischen, selbst Lachsen und Forellen, mit Erfolg nach. Im Kothialle begnügt er sich freilich auch mit einem Frosche ober Molche; wenn er es aber haben kann, sagt er sich fehr lederhaft. Seine feine Rase gestattet ihm, eine Beute mit der Sicherheit eines Jagdhundes zu verfolgen; gute Beobachter sahen ihn von dieser Begabung den ausgedehntesten Bebrauch machen. Im Moore verfolgt er die Wasserratten, Rohrsperlinge, Finken und Enten, an dem Ufer der Seen hajen, im Meere stellt er Auftern nach, und vom Grunde der Flüsse holt er Muscheln herauf: kurz er weiß sich überall nach des Ortes Beschaffenheit einzurichten und immer Felfige Ufer bleiben unter allen Umftänden fein bevorzugter Aufenthalt; aicht selten wählt er sich seinen Stand in unmittelbarer Nähe von Stromschnellen und Wafferiden. Verfolgt flieht er stets ins Wasser und sucht sich hier tauchend und schwimmend zu retten. Bui dem Lande läuft er ziemlich rasch, wird jedoch vom Hunde bald eingeholt und dann felbst zum Alemen gezwungen. In der Angft verbreitet er einen sehr widerlichen Geruch wie der Altis.

In Nordamerita fällt die Rollzeit des Mint zu Ende Februars oder zu Anfang des März. Den Boden bedt um Diefe Zeit meist tiefer Schnee, und somit tann man recht deutlich mahrnehmen, wie tiftlos er ift. Man fieht die brunftigen Dlannchen langs der Stromufer nach Weibchen suchen, and es kann babei geschehen, daß eine ganze Gesellschaft unserer Thiere, den Flüssen solgend, sich m Gegenden verirrt, in denen fie fonst selten oder gar nicht mehr vorkommen. Audubon schoß a einem Morgen sechs alte Männchen, welche unzweiselhaft beabsichtigten, ein Weibchen zu suchen. In einer Woche erhielt gedachter Naturforscher eine große Anzahl von männlichen Minks, jedoch nicht einen einzigen weiblichen, und spricht deshalb seine Meinung dahin aus, daß die weiblichen Amle wahrend der Rollzeit in Göhlen sich verbergen. Die fünf bis sechs Jungen, welche ein Beibchen wirft, findet man zu Ende Aprils in Söhlen unter den überhängenden Ufern oder auf Aeinen Inselchen, im Sumpfe und auch wohl in Baumlöchern. Wenn man fie bald aus dem Refte mmmt, werden fie ungemein gahm und zu mahren Schofthierchen. Richardfon fah eins im Benge einer Canadierin, welches sie bei Tage in der Tasche ihres Kleides mit sich herumtrug. Andubon bejaß ein anderes über ein Jahr lang und durfte es frei im Hause und Gose umher laufen -Men, ohne daß er Ursache hatte, sich zu beklagen. Es sing wohl Ratten und Mäuse, Fische und droiche, griff aber niemals die Guhner an. Dit ben Gunden und Kagen stand es auf bestem Fuße. Am lebendigsten und spielluftigsten zeigte es sich in den Morgen = und Abendstunden; gegen Mittag Burde es ichläfrig. Ginen unangenehmen Beruch verbreitete es niemals.

Der Mint geht leicht in alle Arten von Fallen und wird ebenfo häufig geschoffen als gefangen; iene Lebenszähigkeit macht jedoch einen guten Schuß nothwendig.

Drebm, Thierieben. 2. Auflage. 11.

Prinz von Wied bestätigt Audubons Beschreibung, fügt ihr aber noch hinzu, daß der Mink zuweilen doch mehr als ein Huhn auf einmal tödte, daß er sich im Winter oft längere Zeit von Flußmuscheln ernähre, und man deshalb viele leere Muschelschalen in der Nähe seines Wohnsplates sinde, daß er sich im Winter häusig den menschlichen Wohnungen nähere und dann oft gesangen oder erlegt würde, und endlich, daß er, obwohl er außerordentlich geschickt und sehnell mit langausgestrecktem Körper schwimme, doch nicht lange unter dem Wasser bleiben könne, sondern mit der Nase bald hervorkomme, um Athem zu holen.

Ueber unseren Rörz sind die Angaben viel dürstiger. Schon Wildungen sagt in seinem 1799 erschienenen "Neujahrsgeschent für Forst- und Jagdliebhaber", daß der Sumpsotter ein in Deutschland sehr seltenes, manchem wackeren Weidmann wohl gar noch unbekanntes Geschöps sei, daß er schon länger gewünscht habe, näher mit ihm vertraut zu werden, und die Erfüllung dieses Wunsches nur der unermüdlichen Fürsorge des Grasen Mellin verdanke. Von diesem Natursorscher theilt er einige Beobachtungen mit.

"In seinem Gange mit gekrümmtem Rücken, in seiner Behendigkeit, durch die kleinsten Deffnungen zu schlüpfen, gleicht der Rörz dem Marder. Gleich dem Frettchen ist er in unaufhörslicher Bewegung, alle Winkel und Löcher auszuspähen. Er läuft schlecht, klettert auch nicht auf die Bäume, ist aber, wie der gemeine Fischotter, ein sehr geübter Schwimmer, welcher sehr lange unter Wasser ausdauern kann. Den reißenden Wellen starker Ströme zu widerstehen, mag er sich wohl zu schwach sühlen, da er weniger an großen Flüssen, sondern mehr au kleinen, fließenden Wässern gesunden wird. Seine Ranz – oder Rollzeit ist im Februar und März, und im April oder Mai sindet man an erhabenen, trockenen Orten, in den Brüchen oder Baumwurzeln, in den eigenen Röhren blindgeborene Junge.

"Der Sumpsotter liebt Stille und Einsamkeit an seinem Wohnorte. So sehr er aber auch Wenschen flieht und mit großer Klugheit deren Nachstellungen zu entgehen weiß, besucht er doch zuweilen Federviehställe und erwürgt dann, wie Marder und Iltis, so lange noch Federvieh vorhanden und er nicht gestört wird; doch geschieht dies nur in einsamen Fischerwohnungen, und ich habe nie gehört, daß er in Dörser gekommen sei, um dort zu rauben. Seine gewöhnliche Nahrung sind Fische, Frösche, Krebse, Schnecken; wahrscheinlich mögen ihm aber auch manche junge Schnepsen und Wasserhühnchen zur Beute werden.

"Der anlodende Preis seines Balges, welcher auch im Sommer gut ist, vermehrt die Nachsftellungen auf das immer seltener werdende Thier ungemein, und wenn ihm nicht die bisherigen gelinden Winter etwas zu statten gekommen sind, so möchte diese Thierart auch wohl in Schwedischspommern, woselbst Mellin sie beobachtete, bald gänzlich ausgerottet sein."

In diesen Nachrichten ift eigentlich alles enthalten, was wir bisher vom Nörz erfahren baben. Die Furcht, daß er in Deutschland gänzlich ausgerottet sei, ist nach und nach ziemlich allgemein geworden, glücklicherweise jedoch nicht begründet. Der Nörz kommt in Norddeutschland allerorte. obgleich überall nur fehr einzeln noch vor. Seine eigentliche Beimat ift bas öftliche Europa, Finnland, Polen, Litauen, Rugland. Bier findet man ihn von der Oftsee bis zum Ural, von der Dwina bis zum Schwarzen Meere und nicht besonders selten. In Bessarabien, Siebenbürgen und Galigien lebt er auch. In Mähren gehört er laut Jeitteles zu ben fehr feltenen Thieren, tommt aber hier und da noch vor; in Schlefien wird er ebenfalls dann und wann gefangen. "In meinem Hause", schreibt mir Janide, "wohnt ein aus Schweidnit geburtiger Kurschner, ein fur fein Fach fehr unterrichteter Mann, welcher mir versichert, daß mahrend feiner Lehrzeit und später in ben Jahren 1848 bis 1855 in Schweidnit an den Ufern der Weiftrit, welche meiftens aus Steingeröll befteben, jährlich ungefähr ein Dutend Nörze gefangen wurden. Die dortigen Kürschner hielten es nicht für gerathen, die Bauern, welche folche als dunkle Iltiffe verkauften, aufzuklären, weil lettere, damals wenigstens, viel geringer im Preise als erftere ftanden. Gegenwärtig ift ber Rorg auch hier febr selten, schwerlich aber ganzlich ausgerottet worden, wie in jo vielen anderen Gegenden Deutschlande." Zu Ende des vorigen Jahrhunderts wurde er ab und zu noch in Pommern, Medlenburg und der Mark Brandenburg erwähnt. In den Jagdregistern der Grasen Schulenburg =Wolssburg wird er regelmäßig mit aufgeführt. Dlan erlegte ihn in den Sumpfniederungen der Aller. In desem Jahrhunderte ist er sehr selten geworden, jedoch immer noch einzeln vorgetommen. Nach Blasius wurde im Jahre 1852 ein Nörz im Harz in der Grasschaft Stolberg gesangen, nach hertig ein anderer im Jahre 1859 in der Nähe von Braunschweig und ein dritter bei Ludwigslust mRecklendurg erlangt. Hiersoller, mir gewordenen übereinstimmenden Nachrichten zusolge, überhaupt aucht gerade selten sein, mindestens jährlich erbeutet und zu Markte gebracht, beziehentlich sein Fell an die Kürschner verkaust werden. Daß er im Holsteinischen vorkommt, wußte man, ohne jedoch sichers mittheilen zu können. Um so erfreulicher war es mir, von einem naturwissenschaftlich gebildeten Weidmann, Herrn Förster Claubius, solgende Nachrichten zu erhalten.

"Soviel mir bis jest bekannt geworden, kommt der Rorg in der Umgebung Lübecks auf einem Nachemaume von nur wenigen Geviertmeilen, hier aber nicht jo felten vor, daß er nicht jedem läger von Fach unter dem Ramen Ment, Otterment, wenigstens oberflächlich bekannt wäre. Als wirdliche Grenze dieses Berbreitungsgebietes könnte man etwa den Himmeldorffee, als füdliche den Ecalliee, als öftliche den Daffowersee betrachten. Immerhin tritt er zu vereinzelt auf, und sein Lauchwerk wird hier zu Lande auch zu schlecht bezahlt, als daß man ihm besondere Ausmerksamkeit denken follte. Ich erinnere mich nicht, gehört zu haben, daß man ihm mit eigenen Lockspeisen achstellt oder befondere Fangwertzeuge, welche sein Aufenthalt am Wasser gestatten würde, Flügelrmien z. B., gegen ihn in Anwendung bringt. Er gerath fast immer nur durch Zufall in die Hand des Jägers und bies selten anders als zur Winterzeit, da nur bann dem Raubzeuge nachgegangen wird, fein Gebiet auch häufig nur bei Froft betreten werden fann. Und fo ift leider über fein Verbalten in der anderen Hälfte des Jahres, welche dem Naturforscher ungleich wichtigere Aufschluffe p bieten hat, wenig oder nichts mit Sicherheit zu erfahren. Mir ift ein einziger Fall zu Ohren getommen, daß Junge in einem Bau gefunden wurden, und zwar von einem meiner Nachbarn, micher einmal in der letten Gälfte des Juli gelegentlich der Bekaffinenjagd vier bis fünf junge Abre in einem Erdloche beisammen traf und aus ber Anwesenheit der Mutter mit Bestimmtheit die den Burf eines Mints erkannte. Da zu erwarten ftand, daß diese ihre Jungen sofort entfernen Tim, waren auch alle weiteren Beobachtungen unterblieben. Sonst kommt er höchstens auf der Entajagd einmal vor die Flinte, und dann wird er nicht geschont, weil sein Balg auch im Sommer 311 M. Bei diefer Gelegenheit wurde vor einigen Jahren hier in der Nachbarschaft ein Mint, dem de hunde von der Wasserseite aus zusetzten, von dem Kopfe einer hohlen Weide herabgeschoffen. In den Wintermonaten dagegen kommt der Norz öfter mit dem Jäger in Berührung, meist, wie ewähnt, gelegentlich, wenn auf den Iltis Jagd gemacht wird. Ab und zu wird er auf einer Neue dor dem hunde geschoffen, von diesem beim Ausrutschen aus dem Bau gegriffen, am häufigsten aber noch auf dem Teller gefangen. Der Jagdlehrling, welcher die Eisen abzugehen hat, wird dann aber mat etwa mit der Freude, mit welcher der Forscher ihn begrüßen würde, sondern sicher mit einem imem Geficht empfangen, weil unfer Norz taum die Galfte des Werthes von einem Iltiffe hat. Rebrals ein Gulden, derfelbe Preis, den fast vor funfzig Jahren Dietrich aus dem Winkell der Provinz Brandenburg angibt, wird noch heutzutage nicht gezahlt, da der Balg weder zum agenen Gebrauche, noch von Auffäusern sehr gesucht ift.

"Die augenfällige Aehnlichkeit, welche er einerseits mit dem Iltisse in der Färbung der Schnauze und der Behaarung der kurzen Ruthe, andererseits mit dem Otter in der glänzenden Oberfläche des Balges und mit beiden in der Lebensweise gemein hat, machen die hier allgemein verbreitete Annahme, daß er ein Blendling von Iltis und Fischotter sei, ebenso begreislich als derzeihlich; auch erklärt sich der Jäger daraus das stets vereinzelte Austreten dieses für große Streissüge über Land scheindar so untüchtigen Thieres. Der Rörz liebt die brüchigen und schilfreichen Umgebungen von Seen und Flüssen, wo er, wie der Iltis, seine Wohnung auf einer Kaupe oder

bammartigen Erhöhung im Gewurzel von Erlenbäumen, doch gern in möglichster Nähe des Wassers anlegt und mit wenigen Ausgängen, welche nach der Wassersiete münden, versieht. Fluchtröhren nach einer anderen Richtung oder gar Gänge nach benachbarten Kaupen sind hier nicht anzutressen. Während der Iltis, aus dem Baue gestört, sich durchaus nicht zu Wasser jagen läßt, sondern stets sein Heil in der Flucht auf dem Lande sucht, wo er Schlupswinkel in hinreichender Menge kennt, sällt der Mink unter solchen Umständen sosort, und zwar in senkrechter Richtung ins Wasser und verschwindet hier den Blicken. Bemerkenswerth ist, wie er sich hierzu seiner Läuse bedient: er rudert nicht abwechselnd, wie der Iltis, sondern er schnellt sich stoßweise sort, und zwar mit überraschender Geschwindigkeit. Es gelingt selten, ihn im Wasser zu schießen, da er lange unter der Oberfläche bleibt und stets an einer entsernten Stelle wieder zum Vorschein kommt. Vor dem Hunde ist er im Wasser, selbst im beschränkten Raume, sicher.

"Die Spur sowohl, wie die einzelne Fährte, ist der des Iltis so ähnlich, daß selbst der genbte Jäger leicht getäuscht wird, da sich bei gewöhnlicher Gangart die kurze Schwimmhaut nicht im Boden abdrückt. Man hat sie im Winter da zu suchen, wo sich das Wasser lange offen zu halten pslegt, in Gräben, welche ein startes Gefälle haben, in Wasserbächen, über Quellen, wo man zu derselben Zeit den Iltis ebenfalls antrifft, welcher bekanntlich auch unter dem Eise eisrig nach Fröschen sischt. Hier in den Ausstiegen eben unter dem Wasser ist es, wo man hin und wieder den Went, von Schlamm sast unternntlich, auf dem Eisen sieht.

Später berichtet Claudius in den "Forftlichen Blättern" weiteres über das Thier. "Bu den Standorten", bemerkt er, "welche, fo lange die örtlichen Berhältniffe fich nicht andern, noch einige Aussicht auf Erhaltung dieser Thierart zu gewähren scheinen, gehört der etwa zwei Meilen lange Abfluß des Rateburger Sees in die Trave bei Lübed, die Wagenit genannt, ein fast durchgängig von flachen Ufern begrenzter Wafferlauf, in welchem von einer Strömung kaum die Rede fein kann. Infolge künftlicher Aufstauung des Waffers bei Lübeck, welches von hier zum größten Theile seinen Wasserbedarf bezieht, sind die User auf große Strecken gänzlich versumpft und mit Schilf und Erlenftoden bestanden, und jede Trodenlegung derselben, so fehr auch wirtschaftliche und gesundheitliche Rücksichten dies wünschenswerth erscheinen lassen, ist unmöglich gemacht. Daß der Norz hier vorkommt, ersuhr ich durch einen meiner Forstarbeiter, welcher hier mehrere Jahre als Fischerknecht gedient und seiner Zeit der Sumpis und Fischotterjagd obgelegen hatte. Durch seine Gulfe wurde es mir möglich, an Ort und Stelle durch eigenen Augenschein mich von der Richtigkeit feiner Angabe zu überzeugen und mir etwaige Gefangene zu fichern. Wie günftig die Oertlichkeit für das Thier ift, erkannte ich auf den erften Blid: der Nörz genießt hier während des größten Theiles vom Jahre die ungeftörtefte Ruhe, und felbst der Winter, welcher ihm am meisten gefährlich wird, tritt oft so milde auf, daß die in einzeln liegenden Gehöften langs des Ufers wohnenden Fischer weite Streden des Bruches gar nicht betreten können. Dazu kömmt, daß unser immer nur vereinzelt auftretendes Thier bloß bann die Beachtung der Umwohner erregt, wenn es durch wiederholte Diebereien läftig wird. Die gefangenen Fische werden hier nicht in geschloffenen Behältern, sondern in offenen Weidenkörben am Ufer kleiner zum Theil künstlich angelegter Inselchen in der Nähe der Wohnungen aufbewahrt; eine so leicht zu erlangende Beute verschmäht der Rörz natürlich nicht, und wenn man ihm auch wohl den einen oder anderen Fisch gönnen möchte, kann man ihm boch den Schaden nicht verzeihen, welchen er badurch verursacht, daß er lieber die oft daumendicken Weidenruthen durchschneidet, als über den Rand des offenen Korbes klettert, wie der Iltis in solchen Fällen unbedenklich thut. Wahrnehmung dieser Eigenheiten des Thieres führt in der Regel zu seinem Berderben, obgleich die Fanganstalten, welche die Fischer treffen, mit einer Sorglofigkeit zugerichtet werden, daß sie bei mir ein Lächeln erregt haben würden, hätte ich mich nicht mehrfach von ihrem guten Erfolge zu überzeugen Gelegenheit gehabt. Man streut nämlich auf diesen sogenannten Werdern am liebsten beim ersten starten Froste, wenn der Nörz anfängt Roth zu leiden, einige Fische aus, legt ein paar gute Ratteneisen, verblendet sie nothdürftig und befestigt sie wie

die für den Otter gelegten, so daß der Fang mit dem Eisen das Wasser erreichen kann; auf die Ausstiege nimmt man teine Rücksicht, nicht einmal auf die Fährte: die Bequemlichkeit des Fängers allem scheint maßgebend zu sein. Daß der Räuber dessen ungeachtet in den meisten Fällen bald gesangen wird, spricht wenig für seine Vorsicht, so menschenscheu er sonst ist."

ein lebenden Rörz zu erhalten. Erst im Ansange des Jahres 1868 konnte mir mein eifriger Faund mittheilen, daß ein Weibchen gesangen und ihm überdracht worden sei, bei Milch und inscher Fleischkost sich auch sehr wohl besinde, und daß sein Pfleger wegen der ruhigen Gemüthkart des Geiangenen die Hoffnung habe, den durch das Eisen verursachten Schaden bald ausgeheilt zu sehen. Der Körz ist", schreibt mir Claudius, "bei weitem gutartiger als seine Gattungsverwandten und zürnt nur, wenn er geradezu gereizt wird; außerdem zieht er es vor, mich nicht zu beachten, läst sich wohl auch mit einem Stöcken den Balg streichen, ohne darüber böse zu werden. Den ganzen Tag über liegt er auf der einen Seite des Käsigs zusammengerollt auf seinem Heulager, wahrend er auf der anderen Seite regelmäßig sich löst und näßt; nachts spaziert er in seiner siemlich geräumigen Wohnung umher, hat sich auch verschiedene Male gewaltsam daraus entsernt. Ihr um das erste Mal tras ich ihn des Morgens außerhalb derselben in einem Winkel der Stude verdorzen; später fand ich ihn, wenn er sich des Rachts besteit hatte, am Morgen regelmäßig wieder zwi innen Lager, als wenn er in seinen nächtlichen Wanderungen mehr eine Erheiterung als deinum Lager, als wenn er in seinen nächtlichen Wanderungen mehr eine Erheiterung als deinum aus seiner Haft gesucht habe."

Nachdem der Nörz sich mit seiner Haft vollständig ausgesöhnt hatte und so zahm geworden war, daß er sich von seinem Pfleger widerstandslos greisen ließ, auch gegen Liebkosungen empfänglich ich zeigte, sandte Claudius ihn mir in einer verschlossenen Kiste. Ich erkannte schon beim Oeffnen derielben an dem vollständigen Fehlen irgend welches unangenehmen Geruches, wie solchen der Instanden umbedingt verbreitet haben würde, daß ich es gewiß mit einem Tumpsotter zu thun hatte. Wohl darf ich sagen, daß mich kaum ein Thier jemals mehr ersreut int. als dieser seltene, von mir seit Jahren erstrebte europäische Marder, welcher heute noch, sünf dume nach seinem Fange, des besten Wohlseins sich erfreut. Leider hat sich meine Hoffnung, ein Limehen zu erlangen und dadurch vielleicht auch über die Fortpslanzung ins Klare zu kommen, welchen die kaun deshalb über meinen Gesangenen nur Beobachtungen wiedergeben, welch ich bereits veröffentlicht habe.

Bahrend des ganzen Tages liegt der Nörz zusammengewickelt auf seinem Lager, welches in vorn verschließbaren Kästchen angebracht worden ist, und nicht immer, selbst durch Borialtung von Leckerbiffen nicht regelmäßig, gelingt es, ihn zum Aufstehen zu bewegen oder hervormiden. Er hört zwar auf den Anruf, ift auch mit seinem Wärter in ein gewisses Berhältnis stielen, zeigt aber keineswegs freundschaftliche Gefühle gegen den Pfleger, vielmehr einen ent= budenen Eigenwillen und fügt sich den Denschen nur so weit, als ihm eben behagt. Hieran hat mich der Käfig den Haupttheil der Schuld; wenigstens zweifle ich nicht, daß er als Zimmermoffe wahrscheinlich schon längst zum niedlichen Schofthiere geworden sein würde. Erst ziemlich Dat abends, jedenfalls nicht vor Sonnenuntergang, verläßt er das Lager und treibt fich nun Themd ber Racht in seinem Räfige umber. Diese Lebensweise beobachtet er einen wie alle Tage, hieraus erklärt sich mir zur Genüge die allgemeine Unkenntnis über sein Freileben. Eilmarder kann man im Walde unter Umständen aufspüren und gewaltsam aus seinem Verftecke Anden, im Sommer auch wohl mit feinen Jungen spielen und der Eichhörnchenjagd obliegen sehen; Strinmarder und Iltis laffen fich als Bewohner alter, beziehentlich stiller Gebäude mindestens in iden Mondnachten beobachten, und der Fischotter wählt sich, wenn er sich zeigt, die breite Wassermaße: wer aber vermag im Dunkel der Nacht den Nörz in seinem eigentlichen Heimgebiete, dem Buche ober Sumpfe, zu folgen? In seinen Bewegungen steht letterer, soweit man von meinem angem Raume untergebrachten Gefangenen urtheilen kann, dem Iltis am nächsten.

alle Gewandtheit ber Marber, aber nicht die Kletterfertigkeit ber hervorragenoften Glieder der Familie und ebensowenig ihre Bewegungsluft, man möchte vielmehr sagen, daß er keinen Schritt unnüt thue. Ein Edel = oder Baummarder vergnügt sich zuweilen im Käfige ftundenlang mit abfonderlichen Sprüngen, indem er gegen die eine Wand seines Käfigs fett, zurüchschnellend fich überschlägt, in der Mitte des Raumes auf den Boden springt, nach der anderen Wand sich wendet und hier wie vorher verfährt, kurzum die Figur einer Acht beschreibt, und zwar mit solcher Schnelligkeit, daß man vermeint, diese Bahl durch den Leib des Thieres gebildet zu fehen: auf folche Spielereien läßt sich, so weit meine Beobachtungen reichen, der Nörz niemals ein. Trippelnden Ganges schleicht er mehr, als er geht, seines Weges bahin, gleitet rasch und behend über alle Unebenheiten weg, halt fich aber auf dem Boden und strebt nicht nach der Höhe. Ins Wasser geht er aus freien Stüden nicht, sondern nur, wenn dort ihm eine Beute winft; doch mag an diefer auffallenden Zurudhaltung ber nicht mit einem Schwimmbeden eingerichtete Käfig schuld sein. Bei allen Bewegungen ift bas sehr klug aussehende Köpschen nicht einen Augenblick ruhig; die scharfen Augen durchmustern ohne Unterlaß den ganzen Raum, und die kleinen Ohren spihen sich so weit als möglich, um das wahrzunehmen, was jenen entgehen konnte. Reicht man ihm jest eine lebende Beute, fo ift er augenblicklich zur Stelle, faßt das Opfer mit vollster Mardergewandtheit, beißt es mit ein paar rojchen Biffen todt und schleppt es in seine Söhle. Schmidt beobachtete, daß er Frosche an den hinterschenkeln padte und diese zunächst durchbiß, um die Lurche zu lähmen: ich habe stets gesehen, daß er fie, wie alle übrigen ihm vorgehaltenen Thiere, am Kopfe ergreift und diesen so schleunig wie möglich zermalmt. Hat er mehr Nahrung, als er bedarf, so schleppt er ein Stück nach dem anderen in seinen Schlafkasten, frißt jedoch in der Regel von ihm eilsertig ein wenig und wirst es erst dann bei Seite, wenn ein anderes seine Mordlust erregt. Fische und Frösche scheinen die ihm liebste Rahrung zu fein, obgleich Claudius meinte, daß er Fleischkost allem übrigen vorziehe und Filde nur dann verzehre, wenn er kein Fleisch bekommen könnte. Allerdings läßt er Fische liegen, wenn ihm eine lebende Maus, ein lebendiger Bogel oder Lurch gereicht wird; es reizt ihn aber dann nur das Bewegen folcher Beute, und er beeilt fich gleichsam, seine Fertigkeit im Fangen und Abwürgen zu zeigen. Hat er aber dagegen seine Opfer getödtet, und reicht man ihm dann einen Fisch, so pflegt er letteren zuerst zu sich zu nehmen oder höchstens einen Frosch ihm vorzuziehen. Daß Gewöhnung bei der Auswahl der Speisen nicht ohne Einfluß ist, beweisen Schmidts Beobachtungen an einem von ihm gepflegten Nörze, welcher Krebse ohne weiteres pacte und sich auch burch ihre Abwehr nicht beirren ließ, während mein Gefangener bis jett alle Krebse hartnäckig verschmäht hat. Auch Gier habe ich letterem wiederholt vorgesett, ohne daß er sich um sie bekümmert hat; dem ungeachtet glaube ich gern, daß er mahrend seines Freilebens so gut wie andere Marder ein Bogelnest ausnehmen und feines Inhaltes berauben wird; jedenfalls mochte ich nicht wagen, von dem einen auf das Betragen aller und am wenigsten auf das Benehmen der freilebenden Norze zu schließen. Besonders auffallend ist es mir, taß mein Gesangener sich eher vor dem Wasser zu scheuen ale sich nach ihm zu sehnen scheint. Ein Fischotter versucht selbst in dem kleinsten Raume das befreundete Element in irgend welcher Weise für sich auszunnten: der Nörz denkt nicht daran, und bas Wasser dient ihm eigentlich nur zum Trinken, nicht aber zum Baden oder gar zum Tummelplaße.

Im Verhältnis zu der Anzahl von Mintfellen, welche unter dem Namen amerikanische Körze auf den Markt kommen, ist die Anzahl der echten Körzselle sehr gering: nach Lomer erbeutet man höchstens 55,000 Nörze, aber 160,000 Minke jährlich. Letztere werden gegenwärtig mit neun bis dreißig Mark bezahlt, während rufsische durchschnittlich nur drei bis sechs Mark werth sind. Der Unterschied zwischen beiden Fellen ist freilich ein sehr bedeutender: erstere haben seineres und darum haltbareres Haar, welches sich zu dem der europäischen Nörze wie Seide zu Zwirn verhält. Die besten Mintselle liesert die Oftküste Nordamerikas, Reuengland und Maine, das Gebiet, aus welchem die schlechtesten Fichtenmarder oder amerikanische Zobel kommen.

Bielfraß.

103

Linne ftellt ben ihm aus eigener Anichauung betannten Bielfraß zu ben Marbern, die Scheren, baselbte Thier, baggen zu ben Baren. Dierburch belundet ber ausgezeichnete Raturinken, was ber Dielfraß fil; ein Mittelglie wujden ben genannten Jamilte

Der Bielfraß, eine ber plumpeften Geftatten ber Marberfamilie, vertritt eine besonbere Gippe Gidon, beren Rennzeichen folgende find: Der Leib ift fraftig und gedrungen, der Gehwanz furz und



Bielfraß (Golo borentis). 1's natürl Größe.

Στι Βίε[Γταβ (Gulo borealis, Ursus, Mustela und Taxus Gulo, Ursus sibirieus, Gulo valgaris, arcticus, luscus, Volverene und leucurus) ift 95 Centim. bis 1 Metre tang, wovon 12 bis 15 Centim. auf den Schwanz kommen, und am Widerrist 40 bis 45 Centim. hoch. Auf der Schnauze sind die Haare kurz und dünn, an den Füßen stark und glänzend, am Rumpse lang und zottig, um die Schenkel, an den hellen Seitenbinden und am Schwanze endlich strass und sehr lang. Scheitel und Rücken sind braunschwarz mit grauen Haaren gemischt, der Rücken, die Unterseite und die Beine dunkelschwarz; ein hellgrauer Flecken steht zwischen Augen und Ohren, und eine hellgraue Binde verläust von jeder Schulter an längs der Seiten hin. Das Wollhaar ist grau, an der Unterseite mehr braun.

Der Vielfraß bewohnt den Rorden der Erde. Bon Südnorwegen und Finnmarken an sindet man ihn durch ganz Nordassen und Nordamerika dis Grönland. Früher war die südliche Grenze seiner Berbreitung in Europa unter tieseren Breiten zu suchen als gegenwärtig; zur Renthlerzeit erstreckte sie sich bis zu den Alben. Eich wald versichert, daß er noch spät in den Wäldern von Litauen vorgekommen sei; Brinden hat ihn noch vor einigen Jahren im Walde von Bialowies beobachtet, wo er jeht auch nicht mehr gefunden wird; Be ch stein erzählt von einem Vielfraße, welcher bei Frauenstein in Sachsen, und Zimmermann von einem anderen, welcher bei Helmstedt im Braunschweigischen erlegt wurde. Die beiden lehteren werden als versprenzte Thiere angesehen, weil man nicht wohl annehmen kann, daß der Vielfraß in so späten Zeiten noch so weit nach Süden gegangen ist. Gegenwärtig sind Norwegen, Schweden, Lappland, Großrußland, namentlich die Gegenden um das Weiße Meer, ganz Sibirien, Kamtschatka und Nordamerika sein Wohngebiet.

Die älteren Naturforscher erzählen von ihm die sabelhastesten Dinge, und ihnen ist es zuzischreiben, daß der Bielfraß einen in allen Sprachen gleichbedeutenden Namen führt. Man hat sich vergebliche Mühe gegeben, das deutsche Wort Bielfraß aus dem Schwedischen oder Dänischen abzuleiten. Die Einen sagen, daß das Wort aus Fjäl und Fräß zusammengeseht sei und Felsenlaße bedeute; Lenz behauptet aber, daß das Wort Vielfraß der schwedischen Sprache durchaus nicht angehöre, und weist auch die Annahme zurück, daß es aus dem Finnischen abgeleitet sei. Die Schweden selbst sind so unsicher hinsichtlich der Bedeutung des Namens, daß jene Ableitung wohl zu verwersen sein dürste. Bei den Finnen heißt das Thier Kampi, womit man jedoch auch den Dachs bezeichnet, bei den Kussen Rosomacha oder Rosomacha und bei den Standinaviern Jerst die Kamtschadalen nennen es Dimug und die Amerikaner endlich Wolverene. Höchst wahrscheinlich wurde der Rame nach den ersten Erzählungen ins Deutsche überseht und ging nun ern in die übrigen Sprachen über. Wenn man jene Erzählungen liest und glaubt, muß man dem alten Kinderreim

"Bielfraß nennt man dieses Thier, Wegen seiner Fregbegier!"

preilich beistimmen. Michow fagt folgendes: "In Litauen und Moscowien gibt es ein Thier. welches sehr gefräßig ist, mit Namen Rosomata. Es ist so groß wie ein Hund, hat Augen wie eine Kahe, sehr starte Klauen, einen langhaarigen, braunen Leib und einen Schwanz wie der Jucks, jedoch fürzer. Findet es ein Aas, so frist es so lange, daß ihm der Leib wie eine Trommel strott; dann drängt es sich durch zwei nahestehende Bäume, um sich des Unraths zu entledigen, kehrt wieder um, srist von neuem und preßt sich dann nochmals durch die Bäume, dis es das Aas verzehrt hat. Es scheint weiter nichts zu thun, als zu fressen, zu sausen und dann wieder zu fressen". In diekt Weise schiedert auch Geßner den Vielsraß; Claus Magnus aber weiß noch mehr. "Unter allen Thieren", sagt er, "ist dieses das einzige, welches, wegen seiner veständigen Gestäßigkeit, im nörds lichen Schweden den Namen Zers, im Teutschen den Namen Vielsraß erhalten hat. Sein Fleisch lichen Schweden den Namen Jers, im Teutschen den Namen Vielsraß erhalten hat. Sein Fleisch sift unbrauchbar, nur sein Petz ist sehr nützlich und kostbar und glänzt sehr schön und noch mehr, wenn man ihn künstlich mit anderen Farben verbindet. Rur Fürsten und andere große Männer tragen Mäntel davon, nicht bloß in Schweden, sondern auch in Teutschland, wo sie wegen ihrer Seltenheit noch viel theurer zu stehen kommen. Auch lassen die Einwohner diese Pelze nicht gern in fremde Länder gehen, weil sie damit ihren Wintergästen eine Ehre zu erweisen pslegen, indem sie

nichts für angenehmer und schöner halten, als ihren Freunden Betten von solchem Pelze anweisen zu können. Dabei darf ich nicht verschweigen, daß alle diejenigen, welche Kleider von solchen Thieren tragen, nie mit Essen und Trinken aufhören können. Die Jäger trinken ihr Blut; mit lauem Wasser und Honig vermischt, wird es sogar bei Hochzeiten ausgetragen. Das Fett ist gut gegen saule Geschwüre zc. Die Jäger haben verschiedene Kunststücke ersunden, um dieses listige Thier zu sangen. Sie tragen ein Aas in den Wald, welches noch frisch ist. Der Vielfraß riecht es sogleich, frist sich voll, und während er sich, nicht ohne viele Qual, zwischen die Bäume durchdrüngt, wird er mit Pseilen erschossen. Auch stellt man ihm Schlagsallen, wodurch er erwürgt wird. Mit Hunden ist er kaum zu fangen, weil diese seine spikigen Klauen und Jähne mehr fürchten, als den Wols."

Schon Steller widerlegt die abgeschmackten Fabeln, und Pallas gibt eine richtige Lebens= beichreibung des absonderlichen Gesellen. Ich selbst habe ihn auf meiner Reise in Standinavien bloß ein einziges Mal zu Gesicht bekommen, und zwar auf einer Renthierjagd, welche wir gemein= icaitlich, d. h. ich und der Vielfraß, unternahmen; mein alter Erik Swenson, einer der natur= tundigsten Jäger, welche ich überhaupt angetroffen habe, konnte mir jedoch manches über die Lebens= weile mittheilen, so daß ich also auch nach eigenen Forschungen über ihn zu berichten vermag.

In Vielfraß bewohnt die gebirgigen Gegenden des Nordens, zieht z. B. die nackten Söhen der flandinavischen Alpen den ungeheueren Wäldern des niederen Gebirges vor, obwohl er auch in dujen zu finden ift. Die odefte Wildnis ift fein Aufenthalt. Er hat feine feststehenden Wohnungen, iondern wechselt sie nach dem Bedürfnisse und verbirgt sich, wenn die Nacht hereinbricht, an jedem beliebigen Orte, welcher ihm einen Schlupswinkel gewährt, sei es im Dickichte der Wälder oder im Mäßte der Felsen, in einem verlassenen Fuchsbaue oder in einer anderen, natürlichen Söhle. Wie alle Marder mehr Racht = als Tagthier, schleicht er doch in seiner so wenig von den Menschen bemruhigten Heimat gang nach Belieben umber und zeigt fich auch im Lichte ber Sonne, würde dies auch unter allen Umftänden thun müffen, da ja bekanntlich in seinem Vaterlande während des Sommers die Sonne ein Vierteljahr lang Tag und Nacht am himmel steht. In dem von Radde bereiften füdlichen Grenzgebiete bes öftlichen Sibirien ift das Vorkommen des Vielfrages viel mehr Das Auftreten des erft= a das Borhandenjein der Moschusthiere als der Renthiere gelnüpft. mannten Wiederkäuers hängt nun aber wesentlich mit dem pflanzlichen Gepräge der betreffenden maben zusammen, und daher findet man da, wo in weitgedehnten bleichgelben und grauen Achtengebieten eine Alpenflora noch die äußerste Grenze des Baumwuchjes schmuckt, Moschusim und Bielfraß am häufigsten, während man in einer durchschnittlichen Göhe von 1000 Meter iber dem Meere in dem Gebiete der üppigen Pflanzenwelt beide Thiere nur zufällig und vereinzelt Dem entsprechend ift ber Bielfrag im öftlichen Sajan entschiedener Gebirgsbewohner. Belder, ohne festen Wohnsit zu haben, beständig umberschweift und namentlich diejenigen Dertlich-Inten der Hochgebirge aufjucht, an denen den Moschusthieren Schlingen gelegt werden. anlichen Verhältnissen tritt er überall im Guben von Sibirien auf, und ebenso verhält es sich, Inter Berückfichtigung örtlicher Eigenthümlichkeiten, im Norden Amerikas. In seinen Bewegungen dump und ungeschickt, weiß er doch durch Ausdauer seiner Beute sich zu bemächtigen, und sollte A fie, laut Radde, sechs bis sieben Tage lang verfolgen, bevor er sie stellt. Im Winter, welchen nach Art der nächstverwandten Marder, ohne längere Zeit zu schlasen, durchlebt, setzen ihn feine swhen Tagen in den Stand, mit Leichtigfeit über den Schnee zu gehen, und da er kein Roftverächter n. führt er ein sehr behagliches und gemüthliches Leben, ohne jemals in große Noth zu kommen. Eime Bewegungen find fehr eigenthümlicher Urt, und namentlich der Gang zeichnet fich vor dem der übrigen mir bekannten Thiere aus. Der Vielfraß wälzt sich nämlich in großen Bogenfäßen dahm, ganz merkwürdig humpelnd und Purzelbäume schlagend. Doch sördert diese Gangart immer noch so rasch, daß er kleine Säugethiere bequem dabei einholt und auch größeren bei längerer Ber= olgung nahe genug auf ben Leib ruden fann. Im Schnee zeigt fich feine Gahrte, diefem Gange

entsprechend, in tiefen Löchern, in welche er mit allen vier Beinen gesprungen ist. Aber gerade sein eigenthümlicher Gang ist dann ganz geeignet, ihn leicht zu sördern, während das von ihm versolgte Wild mit dem tiesen Schnee sehr zu kämpsen hat. Trop seiner Ungeschicklichkeit versteht er es, niedere Bäume zu besteigen. Auf deren Aesten liegt er, dicht an den Stamm gedrückt, auf der Lauer und wartet, dis ein Wild unter ihm weggeht. Dem springt er dann mit einem trästigen Sahe auf den Rücken, hängt sich am Halse seist ihm rasch die Schlagadern durch und wartet, dis es sich verblutet hat. Unter seinen Sinnen steht der Geruch oben an; doch sind auch sein Gesicht und Gehör hinlänglich scharf.

Die Lebens = und Jagdweise des Vielfraßes hat widersprechende Berichte hervorgerusen. Einige Schriftsteller behaupten, daß er bloß von folchen Thieren lebe, welche zufällig getödtet worden find, daß er also Aas jeder übrigen Nahrung vorziehe. Nur im Sommer soll er Murmelthiere und Mäuße ausgraben ober bie Fallen, welche Jäger geftellt haben, und felbst bie Säufer ber Nordlander plundern. Dem ist jedoch nicht so, vielmehr die uns von Pallas gegebene Beschreibung feiner Lebensweise durchaus richtig. Er fieht schläfrig und plump aus, weiß aber seine Jagd mit hinlänglichem & folge zu betreiben. Seine Hauptnahrung bilben die Mäusearten des Nordens und namentlich die Lemminge, von benen er eine erstaunliche Menge vertilgt. Bei der großen Häufigkeit dieser Thiere in gewissen Jahren, braucht er sich kaum um ein anderes Wild zu bekümmern. Den Wölsen und Füchsen folgt er auf ihren Streifzügen nach, in der Hoffnung, etwas von ihrem Raube zu erbeuten. Im Nothfalle aber betreibt er felbst die höhere Jagd. Steller erzählt, daß er das Renthier mit Lift zu sich heranlocke, indem er auf einen Baum klettere und von dort aus in Abfätzen Renthiermook herabwürfe, welches dann von dem Ren aufgefressen würde, wodurch ihm Gelegenheit gegeben werde, einen guten Sprung zu machen. Dann soll er dem Wilde die Augen austragen und auf ihm fiben bleiben, bis fich der geängstete Hirsch an Bäumen zu Tode stößt. Allein diese Angaben scheinen bloß auf Erzählungen zu beruhen und dürften unrichtig sein. Gewiß aber ist es, daß er Renthiere, ja felbst Glenthiere angreift und niedermacht. Thunberg erfundete, daß er fogar Rube umbringt, indem er ihnen die Gurgel abbeißt. Löwenhjelm erwähnt in feiner Reisebeschreibung von Nordland, daß er dort Schaben unter ben Schafherden anrichte, und Erman erfuhr von ben Oftjaten, daß er dem Clenthiere auf den Naden springe und es durch Biffe tödte. Siermit stimmen die Mittheilungen Radde's vollständig überein. In geeigneten Gebirgen am Baikalsee wird der dort häufige Vielfraß in der Nähe der Ansiedelungen eine Plage für das junge Hornvieh; im Bebirge selbst stellt er die ermüdeten Doschusthiere auf vorspringenden Zinken und wirft sich von höheren Stufen berfelben auf fie herab. Gine im Jahre 1855 ftattgehabte Auswanderung ber Renthiere aus dem östlichen Sajan südwärts in die Quellgebirge des Jeniseis blieb jedoch ohne Ginfluß auf die Lebensweise des Bielfrages; die Raragaffen und Sojotten behaupteten fogar, er habe hier niemals ein Renthier angegriffen, sondern sei ausschließlich auf das Dtoschusthier an-Unter letterem scheint er arge Berheerungen anzurichten. Erit erzählte mir, daß er sich, zumal im tiesen Schnee, leise unter dem Winde an die vergrabenen Schneehühner heranmacht, fie in den Höhlen, welche sich die Bögel ausscharren, versolgt und dann mit Leichtigkeit tödtet. Den Jägern ist er ein höchst verhaßtes Thier. Dlein Begleiter versicherte mich, daß ein jedes erlegte Renthier, welches er nicht forgfältig unter Steinen verborgen habe, mahrend feiner Abwesenheit von dem Bielfraße angefreffen worden sei. Sehr häufig stiehlt er auch die Röder von den Fallen weg oder frift die darin gefangenen Thiere an. Genau ebenso treibt er es in Sibirien und Amerifa. Nach Radde geht er schlau den Schlingen, welche für die Moschusthiere gestellt werden, nach. folgt den Fallen der Zobel und wird den Jägern, welche leider nicht immer zeitig genug nachsehen tonnen, eine läftige Plage, indem er die Beute ausfrißt. In den Gutten der Lappen richtet er oft bedeutende Berwüftungen an. Er bahnt fich mit feinen Klauen einen Weg durch Thuren und Dächer und raubt Fleisch, Rafe, getrockneten Fisch und dergl., zerreißt aber auch die dort aufbewahrten Thierfelle und frißt, bei großem hunger, felbst einen Theil derfelben.

Binters ift er Tag und Nacht auf den Beinen, und wenn er ermüdet, grabt er fich einfach ein Loch in den Schnee, läßt fich dort verschneien und ruht in dem nun gang warmen Lager behaglich aus.

Laßer auch in gänzlich baumlosen Gebirgsgegenden, dem ausschließlichen Aufenthalte der wilden Renthiere, diesen großen Schaden zufügt, habe ich nicht bloß aus dem Munde meiner Jäger vertemmen, sondern ebenso aus dem Benehmen einer von ihm bedrohten Renthierherde schließen können. Ich bemerkte einen Bielfraß, welcher auf einer mit wenig Steinen bedeckten Gbene hinter einem großeren Blocke saß und die Renthiere mit größter Theilnahme betrachtete. Jedensalls gedachte er im undorsichtiges Kalb bei Gelegenheit zu überraschen. Sein Standpunkt war vortresslich gewählt: er hatte den Wind mit derselben Gewissenhaftigkeit beobachtet wie wir. Die scheuen Renthiere bekamen jedoch bei einer Wendung, welche das sich äsende Rudel machte, Witterung und stiebten augenblicklich in die Weite. Zeht mochte er einsehen, daß für heute seine Jagd ersolglos bleiben würde, und wandte sich, trottelnd und Purzelbäume schlagend, den Kopf und Schwanz zur Erde gesenkt, dem höheren Gebirge zu, lauschte plötlich, sprang seitwärts, sing einen Lemming, verspeiste denselben mit bewunderungswürdiger Schnelligkeit und sehte dann seinen Weg weiter sort. Ich war leider zu entsernt von ihm, um meinen Grimm an der gestörten Jagd ihm sühlen lassen zu können; er aber nahm sich in der Folge wohl in Naht, uns wieder zu nahe zu kommen.

Eine kleine Beute, welche der Bielfraß gemacht hat, verzehrt er auf der Stelle mit Haut und baaren, eine größere aber vergräbt er sehr sorgfältig und hält dann noch eine zweite Mahlzeit davon. Die Samojeden behaupten, daß er auch Menschenleichen aus der Erde scharre und zeitweilig von diesen sich nähre.

Infolge feiner umfaffenden Thätigleit als Raubthier steht der Vielfraß bei fammtlichen nordischen Bölkerschaften keineswegs in besonderer Achtung, und man jagt, verfolgt und tödtet ihn, wo man nur immer fann, obgleich fein Gell teineswegs überall benutt wird. Die Kamtschadalen ireilich schätzen es sehr hoch und glauben, daß es kein schöneres Rauchwerk geben kann als eben dieses Tell. Gerade die weißgelben Telle, welche von den Europäern für die schlechtesten gehalten werden, gelten in ihren Augen als die allerschönften, und fie find fest überzeugt, daß ber Gott des himmels, Bulutschei, Rosomala - ober Vielfraßtleiber trage. Die gefallsüchtige Itelmänin trägt mi Stud Bielfraffelle von Sandgröße über dem Ropfe, oberhalb der Ohren; man tann deshalb inner Frau oder Geliebten nicht beffer fich verbindlich machen, als wenn man ihr derartige Rosomatenfledchen tauft, beren Preis bort bem eines Biberfelles gleichgeachtet wird. Vor Stellers Beiten konnte man von den Kamtschadalen für einen Vielfraß eine Menge andere Felle eintauschen, welche zusammen nicht selten dreißig bis sechszig Rubel werth waren. Die Liebhaberei für diese fledchen geht soweit, daß die Frauen, welche teine besitzen, gefärbte Fellstude aus dem Balge einer Beeente tragen. Steller fügt hingu, daß trot des hohen Werthes gedachter Telle Bielfraße in Camtichatta häufig find, weil die Einwohner es nicht verstehen, sie zu fangen, und bloß zufällig unen erbeuten, welcher sich in die Fuchefallen verirrt.

Der Estimo legt sich vor der Höhle des Bielfraßes auf den Bauch und wartet, bis derselbe beraustommt, springt dann sosort auf, verstopft das Loch und läßt nun seine Hunde los, welche war ungern auf solches Wild gehen, es aber doch sestmachen. Nunmehr eilt der Jäger hinzu, zieht dem Räuber eine Schlinge über den Kopf und tödtet ihn. In Norwegen und Lappland wird er mit dem Feuergewehre erlegt.

Trop seiner geringen Größe ist der Vielfraß kein zu verachtender Gegner, weil unverhältnismäßig stark, wild und widerstandsjähig. Man versichert, daß selbst Bären und Wölse ihm aus
dem Wege gehen; letztere sollen ihn, wahrscheinlich seines Gestantes wegen, überhaupt nicht anrühren.
Gegen den Menschen wehrt er sich bloß dann, wenn er nicht mehr ausweichen kann. Gewöhnlich
rettet er sich angesichts eines Jägers durch die Flucht, und wenn er getrieben wird, auf einen Baum
ober auf die höchsten Felsspihen, wohin ihm seine Feinde nicht nachsolgen können. Von raschen
Dunden wird er in ebenen, baumlosen Gegenden bald eingeholt, vertheidigt sich aber mit Ausdauer

und Muth gegen dieselben und beißt wüthend um sich. Ein einziger Hund überwältigt ihn nicht; zuweilen wird es auch mehreren schwer, ihn zu besiegen. Wenn er vor seinen Berfolgern nicht auf einen Baum entkommen kann, wirst er sich auf den Rücken, faßt den Hund mit seinen scharsen Krallen, wirst ihn zu Boden und zersleischt ihn mit dem Gebisse derart, daß jener an den ihm beisgebrachten Wunden ost zu Grunde geht.

Die Rollzeit des Bielfraßes fällt in ben Berbst oder Winter, in Norwegen, wie Erit mir erzählte, in den Januar. Nach vier Monaten Tragzeit, gewöhnlich alfo im Mai, wirft das Weibchen, in einer einsamen Schlucht des Gebirges oder in den dichtesten Wäldern, zwei bis drei, selten auch vier Junge auf ein weiches und warmes Lager, welches es entweder in hohlen Bäumen oder in tiefen Höhlen angelegt hat. Es hält schwer, ein folches Wochenbett aufzufinden; bekommt man aber Junge, welche noch klein find, so kann man sie ohne große Mühe zähmen. Genberg zog einen Vielfraß mit Milch und Fleisch auf und gewöhnte ihn so an sich, daß er ihm wie ein hund auf das Feld nachlief. Er war beständig in Thätigkeit, spielte artig mit allerlei Dingen, wälzte sich im Sande, scharrte sich im Boden ein und fletterte auf Bäume. Schon als er drei Monate alt war, wußte er fich mit Erfolg gegen die ihn angreifenden hunde zu vertheidigen. Er fraß nie unmäßig, war gutmüthig, erlaubte Schweinen, die Mahlzeit mit ihm zu theilen, litt aber niemals Hunde um sich. Immer hielt er sich reinlich und stank gar nicht, außer, wenn mehrere Hunde auf ihn lose gingen, welche er wahrscheinlich burch die Entleerung feiner Stinkbrufen guruchschrecken wollte. Gewöhnlich schlief er bei Tage und lief bei Nacht umber. Er lag lieber im Freien als in seinem Stalle und liebte überhaupt den Schatten und die Kälte. Als er ein halbes Jahr alt war, wurde er bisfiger, blieb jedoch immer noch gegen Menschen zutraulich, und als er einmal in den Wald entflohen war, sprang er einer alten Magd auf den Schlitten und ließ sich von ihr nach Haufe fahren. Wit zunehmendem Alter wurde er wilder, und einmal biß er sich derart mit einem großen Hunde herum, daß man letterem zu Hulfe eilen mußte, weil man für fein Leben fürchtete. Auch im Alter spielte er immer noch mit den bekannten Leuten; hielten ihm jedoch Unbekannte einen Stock vor, so knirschte er mit den Zähnen und ergriff ihn wüthend mit den Klauen.

So lange ein gefangener Vielfraß jung ist, zeigt er sich höchst lustig, sast wie ein junger Bar. Wenn man ihn an einen Pfahl gebunden hat, läuft er in einem Halbkreise herum, schüttelt dabei den Kopf und stößt grunzende Töne aus. Bor dem Eintritte schlechter Witterung wird er launisch und mürrisch. Obgleich nicht eben schnell in seinen Bewegungen, ist er doch sortwährend in Thätigsteit, und bloß, wenn er schläst, liegt er still auf einer und derselben Stelle. Ginen Baum, welchen man in seinem Käsige angebracht hat, besteigt er mit Leichtigkeit und scheint sich durch die merkwürdigsten Turnkünste, welche er auf den Aesten aussiührt, besonders zu vergnügen. Zuweilen spielt er sörmlich mit den Zweigen, indem er mit Leichtigkeit und ohne jede Furcht aus ziemlichen Höhen herunter auf die Erde springt und an den eisernen Stäben seines Käsigs oder an seinem Lieblingsbaume rasch wieder empor klettert; zuweilen rennt er in einem kurzen Galopp im Kreise innerhalb seines Käsigs umher, hält jedoch ab und zu inne, um zu sehen, od ihm nicht einer von den Zuschauern ein Stücken Kuchen oder sonst einen Leckerbissen durch das Gitter geworsen habe.

Das eigentliche Wesen des Vielfraßes zeigt sich aber doch erst, wenn er Gesellschaft seines Gleichen hat. Im Berliner Thiergarten leben gegenwärtig drei Stück des in unseren Käsigen so seltenen Thieres, und zwar ein altes und zwei noch nicht erwachsene, welche in früher Jugend anstamen. Etwas lustigeres und vergnügteres, als diese beiden Geschöpfe sind, kann man sich nicht denken. Nur äußerst selten sieht man sie kurze Zeit der Ruhe pslegen; den größten Theil des Tages verbringen sie mit Spielen, welche ursprünglich durchaus nicht böse gemeint zu sein scheinen, bald aber ernster werden und gelegentlich in einen Zweikamps übergehen, bei welchem beide Recken Gebiß und Tahen wechselsweise gebrauchen. Unter kaum wiederzugebendem Gekläff, Geknurr und Geheul rollen sie übereinander weg, so daß der eine bald auf dem Rücken, bald auf dem Bauche des anderen liegt, von diesem abgeschüttelt und nun seinerseits niedergeworsen wird, springen auf,

iuden fich mit ben Bahnen zu paden, gerren fich an ben Schwänzen und tollern von neuem ein gutes Stud über den Boben fort. Endet bas Spiel und beziehentlich ber Zweikampf, jo trollen beide hintereinander her, durchmeffen ihren Käfig nach allen Seiten, durchschnüffeln alle Wintel und Eden, untersuchen jeden Gegenstand, welcher sich findet, werfen Futter- und Trintgefäße über den Saufen, ärgern die rechtschaffenen Waschweiber, welche ihre Käfige zu reinigen haben, burch milbaren Forschungseifer nach Dingen und Gegenständen, welche fie unbedingt nichts angeben, marnen fich wiederum und beginnen bas alte Spiel, achtsame Beobachter ftundenlang feffelnd. Bang anders benehmen sie fich angesichts bes futterspendenden Wärters. Alle Ungedulb, welche an hungriges Thier zu erkennen gibt, gelangt jest bei ihnen zum Ausbrucke. Der Rame Bielfraß wurde mir, als ich fie jum erften Dale füttern fah, urplöglich verftandlich. Winjelnd, heulend, fnurrend, fläffend, gahnefletschend und sich gegenseitig mit Ohrseigen und anderweitigen Freundidaitebezeigungen bedenkend, rennen sie wie toll und unfinnig im Käfige umher, gierig nach dem flische blidend, wälzen sich, wenn der Wärter dasselbe ihnen nicht augenblicklich reicht, gleichsam verzweifelnd auf dem Boden und fahren, sobald ihnen der Broden zugeworfen wird, mit einer Gier mi diefen los, wie ich es noch bei feinem anderen Thiere, am wenigsten aber bei einem fo sorgiam wie sie gepstegten und gesütterten, beobachtet habe. Der unstillbare Blutdurst der Marder beint bei ihnen in Freggier unigewandelt zu fein. Gie fturgen fich, alles andere vergeffend, wie innlos auf bas Fleischstück, packen es mit Gebiß und Alauen zugleich und kauen nun unter lebhaitem Schmatzen, Knurren und Fauchen so eifrig, schlingen und würgen so gierig, daß man nicht m Zweifel bleiben kann, die Fabelei der älteren Schriftsteller habe Ursprung und gewissermaßen and Berechtigung in Beobachtung folder gefangenen Bielfraße.

Rach Lomer gelangen jährlich höchstens 3500 Bielfraßselle im Werthe von 32,000 Mark in den Handel, die meisten von Rordamerika her. Jedenfalls aber werden weit mehr Vielfraße allährlich getödtet und ihrer Felle beraubt; denn nicht allein die Kamtschadalen, sondern auch die Jatuten und andere Völkerschaften Sibiriens schätzen letztere ungemein hoch und zahlen sie mit guten Breisen. Nach Radde bleiben alle Felle der in Oftsibirien erlegten Vielfraße im Lande und kosten iden an Ort und Stelle vier dis sunf Rubel das Stück. Die asiatischen Völkerschaften und ebenso die Polen benutzen sie zu schweren Pelzen, Amerikaner und Franzosen dagegen zu Fußdecken, sür welche sie sich der verschiedenen Färdung und Haarlänge wegen vorzüglich eignen.

In Brasilien lebende, schlant gebaute Mitglieder unserer Familie vom Ansehen der Marder, welche zwischen diesen und dem Vielsraße in der Mitte zu stehen scheinen, sind die Huronen oder Trisons (Galera). Sie kennzeichnen sich durch ziemlich dicken, hinten verbreiterten, an der Schnauze wenig vorgebogenen Kopf mit niedrigen, abgerundeten Ohren und verhältnismäßig großen Augen, niedrige Beine, mäßig große Füße mit fünf durch Spannhäute verbundenen Zehen, welche scharfe, startgebogene Krallen tragen, und nackte, schwielige, an den hinterbeinen die zur Tutzes Hartgebogene Krallen tragen, und nackte, schwielige, an den hinterbeinen die zur Tutzes Hartleid und durch ihr von dem der übrigen Marder erheblich abweichendes Gediß. Dassielbe besteht wie bei den Stinkmardern aus 34 Zähnen, zeichnet sich aber besonders durch die Stärke derselben aus; namentlich gilt dies für die Schneides und Eczähne des Oberkiesers, weniger für die oberen vier und unteren fünf Backenzähne. Neben dem After sinden sich drüsige Stellen, welche eine starte nach Bisam riechende Feuchtigkeit absondern.

Man hat auch diese Gruppe neuerdings in zwei Untersippen getrennt, die Unterschiede sind sedoch so unwesentlicher Art, daß wir sie nicht zu berücksichtigen brauchen.

Die Hustela und Galictis barbara, Gulo barbatus, Mustela galera, gulina und tayra, Viverra

Der Sprare berbreitet fich über einen großen Theil von Subamerita, bon Britisch- Guiana und Brafilien bis Paraguan und noch weiter sublich. Gie ift teineswegs felten, an manchen Orten



Sprart matera tertara). 'a maint. Orop

Die Albrung der Houver befreit ans allen Keinen, meftolein Sängeftieren, deren fie übbelt werben fam. Jump Arbeitische, Agustis, Anninken, Berens um Matte bilen mehr Sautstellenabsteil ihrer Plastigieren; auf bem Gelbe gelt fie den Holiveren und jungen Senalge nach, in dem Alberten befreigt fer der Albrunden Bemidstigt fich der Sertu ber Wogl, ab-Holiverfällis Grift fie nach Macketat ein, deijt dem Gebereich den Kopf do und trint des Auf unt bereiten Griften der Senalgen der Sen es in ihrer Gewalt liegt, mehr Thiere, als sie zur Sättigung bedarf. Als ausgezeichneter Aletterer besteigt sie selbst die höchsten Bäume, um die Nester der Bögel zu plündern oder den Honig der Bienen auszusuchen. Abwärts klettert sie stets mit dem Kopse voran und zeigt dabei eine Fertigkeit, welche nur wenig andere kletternde Säugethiere besitzen. "Sie läuft", sagt der Prinz von Wied, "war nicht besonders schnell, hält aber sehr lange die Spur des angejagten Thieres ein und soll dedurch dasselbe oft ermüden und fangen. Man will gesehen haben, daß sie ein Reh jagte, dies dieses aus Ermüdung sich niederlegte und dann noch lebend von ihr angesressen wurde."

Ihre Lager ober Nefter legt sie, laut Hensel, wohl immer in unterirdischen Bauen an; wemigstens sanden Hensels Hunde einst ein solches unter Felsen. "Es gelang nach vieler Mühe, duch abgehauene schwere Stämme, welche als Hebebäume benutzt wurden, die Felstrümmer auf die Seite zu schaffen und die Alten nebst zwei Jungen zu erhalten. Diese waren noch blind und wielleicht erst wenige Tage alt; sie glichen in Ansehen und Stimme ganz täuschend jungen Füchsen, um man mußte ziemlich genau zusehen, um an den etwas kürzeren Beinen und den längeren Krallen an allen fünf Zehen die Unterschiede herauszusinden."

Die Sprare wird in gang Südamerita ziemlich oft gezähmt. Schomburgt fand fie oft in den Gutten der Indianer, welche fie "Maikong" ober "Sava" nennen, und befaß, wie auch Rengger, selbst längere Zeit ein Stud lebendig. Beide Forscher berichten uns barüber etwa folgendes: Man ernährt die Hyrare mit Milch, Fleisch, Fischen, gekochtem Jams, reifen Bananen, Kaffavabrode, kurz mit allem möglichen, und kann sie somit sehr leicht erhalten. Wenn man ihr Speise zeigt, springt sie heftig banach, ergreift sie sogleich mit den Vorderpsoten und den Zähnen und entfernt fich damit soweit als thunlich von ihrem Wärter. Dann legt sie sich auf den Bauch nieber und frift das Fleisch, es mit beiden Borberpfoten festhaltend, ohne Stude davon abzureißen, nach Kapenart, indem sie mit den Backenzähnen der einen Seite daran kaut. Wirft man ihr lebendes Gestägel vor, so druckt fie dasselbe in einem Sprunge zu Boden und reißt ihm den hals nahe am Kopje auf. Ein gleiches thut fie mit kleinen Säugethieren, ja, wenn fie nicht forgsam genug gesogen worden ift, felbst mit jungen hunden und Ragen. Sie liebt das Blut fehr, und man sieht fie gewöhnlich basselbe, wenn fie ein Thier erlegt hat, aufleden, bevor fie von dem Fleische genießt. Stort man fie beim Freffen, fo beißt fie wuthend um fich. Fluffigleiten nimmt fie lappend zu fich. Gie ift fehr reinlich und ledt und puht ihr glänzend schwarzes Fell fortwährend. Im Born gibt u einen eigenen Bisamgeruch von sich, welcher von einer Absonderung der in der Hautsalte unter dem After liegender Drufen herrührt. Behandelt man fie mit Sorgfalt, so wird fie gegen ben Renichen fehr zahm, spielt mit ihm, gehorcht seinem Ruse und folgt ihm, wenn sie losgebunden wird, gleich einer Rage durch das ganze Haus nach. Dabei zeigt fie fich fehr fpielluftig und ledt und taut besonders gern an den Sänden herum, beißt aber oft auch recht herzhaft zu. Im Spielen ftost fie, wie es die jungen hunde zu thun pflegen, knurrende Tone aus; wird fie aber ungeduldig, lo läßt fie ein turzes Geheul hören. Ungeachtet ihrer Liebenswürdigkeit bleibt fie doch gegen alle lleineren Hausthiere, namentlich gegen das Geflügel, ein gefährlicher Feind und springt, so lange he etwas lebendes um fich sieht, mit einer Art von Wuth auf dasselbe zu, um es abzuwürgen, alle früher erhaltenen Züchtigungen vergessend. Ihre Lebensart ändert fie in der Gesangenschaft, wenn ne immer angebunden bleibt oder in einem Käfige gehalten wird, insoweit, daß sie die ganze Nacht hafend zubringt; läßt man sie aber in der Wohnung frei umherlaufen, so bringt sie dieselbe Ordnung wie im Freien zu Stande. Sie schläft dann bloß während der Mitternacht und in den Mittagsstunden und jagt vom frühen Morgen bis Abend den jungen Mäufen und Ratten nach, don denen sie besser als eine Rahe das Haus zu reinigen versteht.

Bloß die wilden Indianer, für deren Gaumen keine Art von Fleisch zu schlecht zu sein scheint, then den Maikong; die Europäer finden sein Fleisch abscheulich. Jene benutzen auch sein Fell, um kleine Sade daraus zu versertigen oder dasselbe in Riemen zu zerschneiden welche sie dann als Berrath gebrauchen; gleichwohl jagen sie das Thier nicht besonders häusig. Wenn sich die Hyrare

verfolgt fieht, versteckt sie sich, falls sie Gelegenheit dazu findet, in einem Erdloche oder in einem hohlen Stamme oder klettert auf einen hohen Baum. Fehlt ihr aber ein solcher Zufluchtsort, so erreichen die Hunde sie sehr bald, da sie kein Schnellläuser ift, und überwältigen sie nach einer kurzen, aber muthigen Gegenwehr. "Die Hrare", sagt Hensel, "ist schwierig zu jagen und wird darum nicht häusig erlegt. Bor Hunden läust sie nicht sogleich, sondern läßt sich erst lange treiben; doch erkennt man bald an dem eifrigen Bellen und an der Schnelligkeit der Jagd, wenn jene auf ihrer Fährte sind. Rücken sie ihr zu nahe auf den Leib, so daumt sie pfeilschnell und sest ihre Flucht durch die Kronen der hohen Bäume sort, um nach einiger Entsernung wieder den Boden zu gewinnen. Dadurch entgeht sie in den meisten Fällen dem Jäger; denn die Hunde bleiben an dem Baume, welchen sie zuerst erkletterte, stehen und bellen sortwährend hinaus, und wenn sie auch den Baum umkreisen, sinden sie doch nicht die frische Fährte, da die Hyrare erst in größerer Entsernung wieder auf den Boden herabkommt. Alte sehr ersahrene Hunde kennen zwar ihre Gewohnsheiten und suchen sie auf ihrer Flucht durch die Baumkronen im Auge zu behalten, allein deren Dichtigkeit verhindert in der Regel den Ersolg."

Der Grison (Galictis vittata, Viverra, Mustela, Lutra und Grisonia vittata, Gulo vittatus, Ursus brasiliensis, Viverra und Mustela quiqui 2c.), Bertreter der Untersippe Grisonia, ift kleiner als die Hyrare, etwa 65 Centim. lang, wovon auf den Schwanz ungesähr 22 Centim. kommen, und durch gedrungenere Gestalt und verhältnismäßig kurzen Schwanz, auch durch das dunnere, eng anliegende Haarkleid ausgezeichnet. Die Färbung erscheint besonders deshalb merkwürdig, weil die Oberseite des Körpers lichter gesärbt ist als die Unterseite. Die Schnauze, der untere Theil des Rackens, der Bauch und die Kiefer sind dunkelbraun, während die ganze Oberseite von der Stirne an dis zum Schwanze blaßgrau aussieht, da die Grannenhaurs schwarze und weiße Ringe zeigen. Von der Stirne läuft über die Wangen eine hellockergelbe Binde, welche gegen die Schultern hin etwas stärker wird. Die Schwanzspie und die kleinen Ohren sind ganz gelb, die Schlen und die Fersen dunkelschwarz gesärbt, die kurzen Streisen der Stirn und Wange glänzend stahlgrau. Zwischen Männechen und Weibchen sowie zwischen Alt und Jung sindet kein Unterschied in der Färdung statt.

Der Brifon bewohnt fo ziemlich dieselben Gegenden wie die vorhergehende Art. Schomburgk nennt ihn eines der gewöhnlichen Raubthiere der Küfte. Er hält sich in den Pflanzungen und besonders gern in der Rabe der Gebaude auf, wo er unter dem Federvieh zuweilen großen Schaben anrichtet. In Brafilien findet er fich, laut Benfel, nicht so häufig wie der Hyrare und bewohnt lieber die Camposgegenden, obwohl er auch tief im Urwalde angetroffen wird. Von den hunden getrieben, baumt er nicht, fondern verbirgt fich baldmöglichst unter Steinen und Baumwurzeln. Wenn die Hyrare unserem Edelmarder gleicht, vertritt der Grison den Iltis, mit welchem er auch in der Größe übereinstimmt. Hohle Bäume, Felsspalten und Erdlöcher find feine Aufenthaltsorte. Das Thier macht ben Einbruck eines unverschämten Wesens und hat eine eigenthümliche Bewohnheit, ben langen Hals emporzuheben, gang wie giftige Schlangen zu thun pflegen; babei blipen die kleinen, dunklen Augen unter der weißen Binde sehr lebendig hervor und geben der geiftigen Regsamkeit sowie auch dem mordluftigen Wesen belebten Ausdruck. Dan fagt, daß der Brison ebenso blutgierig wie unser Marder wäre und ohne Hunger so viele Thiere würge, als er nur erhaschen könne. Sein Muth foll außerorbentlich groß sein. Ein Grison, welchen ein Englander zahm hielt, verließ einigemal seinen Käfig und griff einen jungen Alligator an, welcher sich in demselben Zimmer befand. Letterer war, wie der Erzähler bemerkt, dummzahm und hatte sich an einem Abende in die Nähe des Feuers gelegt, um der willkommenen Wärme sich zu erfreuen. Als am nächsten Morgen der Eigner eintrat, fand er, daß der Grison die Flucht aus dem Käfig bewerts ftelligt hatte, entbeckte auch zugleich die Spuren des Angriffs des kleinen Geschöpfs an der riefigen Panzerechse. Gerade unter den Vorderbeinen, bort, wo die starten Blutgefäße verlausen, hatte ber

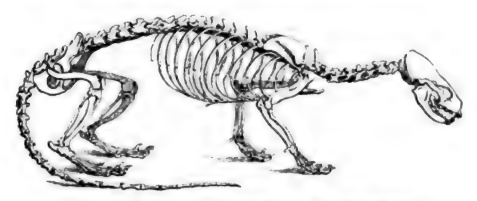
Grifen. 113

Grifen den Alligator so surchtbar zerfleischt, daß das arme Bieh an den Folgen seiner Wunden ju Grunde ging. Der zweite Alligator, welchen jener Forscher besaß, war durch den Mord seines Beiahrten fo wuthend geworden, daß er ärgerlich nach Jedem schnappte, welcher fich ihm näherte. Auch Envier berichtet von den Angriffen unseres Marders auf andere, verhältnismäßig stärkere Ihme. Gin Grifon, welchem fortwährend Nahrung im leberfluffe gereicht wurde, stillte feinen Sindurft an einem armen Lemur, bessen Anblick ihn vorher so aufgeregt hatte, daß er endlich die Etabe seines Käfigs zernagte und das harmlose Geschöpf überfiel und tödtete. Gerade dieser Grifon war fehr zahm und im hohen Grade spielluftig, seine Spielerei aber freilich eigentlich nichts anderes als ein versteckter Kampf. Sobald man ihm sich hingab, legte er sich auf den Rücken und inte die Finger feines menschlichen Spielkameraden zwischen seine Klauen, nahm dieselben in das Maul und kniff fie leife mit den Jähnen. Niemals hatte er fo heftig gebiffen, daß folches Spiel grährlich geworden ware, und um so verwunderter war man, daß er sich anderen Thieren gegenüber gang abweichend benahm. Das Gedächtnis biefes Thieres war mertwürdig: der Grifon erkannte ione alten Freunde an den Fingern, mit welchen er früher gespielt hatte. In seinen Bewegungen mut er flink und anmuthig, und während er fich in feinem Räfige bewegte, horte man von ihm, fo lange er bei guter Laune war, beständig ein heuschreckenartiges Gezirpe. Gereizt gab er einen pemlich starten, boch keineswegs unerträglichen Bisamgeruch von sich, welcher nach einigen Stunden wieder verging. In der Provinz Rio Grande do Sul, namentlich in der Stadt gleichen Namens, foll er, laut Benfel, nicht felten in großen Speichern wie bei uns die Ragen jum Bertilgen der Katten gehalten werden. Ein zahmes Pärchen, welches ein Kaufmann in Porto Alegro von dorther ich kommen ließ, hielt fich einige Wochen in seinen Speichern, verschwand dann aber, angeblich wielge der Nachläffigteit der schwarzen Bediensteten, auf Nimmerwicdersehen. In unseren Räfigen neht man den Grison selten; doch kommt bann und wann einer auf den europäischen Thiermarkt. Ich ielbst habe eine Zeitlang ein solches Thier gepflegt und mich an seiner munteren Beweglichkeit anicheinenden Gemüthlichkeit ergött. Auffallend mar mir die haltung im Bergleiche zu der Giner Berwandten, der Hyrare. Während diese beim Sigen den ausgeprägtesten Kapenbuckel zu richen und fich in eigenthumlichen Sprüngen immer mit mehr ober weniger frummgebogenem Ruden zu bewegen pflegt, hält fich ber Grifon gerade und läuft mit gestrecktem Leibe trollend seines Beges fort. Dein Gesangener war stets gut gelaunt und aufgeräumt, schien sich mit seinem Loose 18 Wefangener vollständig ausgesöhnt zu haben und machte wenig Ansprüche an Pflege und Rahrung, verlangte beziehentlich ber ersteren nur größte Reinhaltung des Räfigs nebst einem michen heulager und liebte hinfichtlich bes Futters Abwechselung. Früchte verschiedener Art, ingbeiondere Kirschen, Pflaumen und Birnenschnißel, fraß er mit demselben Appetit wie Fleisch, und sierig zeigte er fich überhaupt nur dann, wenn ihm ein lebenbes Thier zum Futter geboten wurde.

Das Weibehen des Grifon bringt im Oftober zwei Junge zur Welt und pflegt und liebt fie in eben bem Grade wie feine Berwandten.

Die Guaraner, welche ihn "Yaquape" oder "niederer Hund" nennen, fangen ihn, halten ihn baufig in der Gefangenschaft, effen auch sein Fleisch und verwenden seinen Belz. Die Ansiedler ihn, wo sie ihn nur erlangen können.

In der zweiten Untersamilie vereinigt man die Ottern (Lutrina). Die hierher gehörigen arberarten, einige zwanzig an der Zahl, kennzeichnen sich durch den gestreckten, flachen, auf wederen Beinen ruhenden Leib, den platten, stumpsschnäuzigen Kops mit kleinen vorstehenden dugen und kurzen, runden Ohren, die sehr ausgebildeten Schwimmhäute zwischen den Zehen, den langen, zugespitzten, mehr oder weniger flachgedrückten Schwanz und durch das kurze, straffe, Latte, glänzende Haar. Ihre Border und Hinterbeine sind fünszehig, die beiden mittleren Zehen Beier zu Thierteben. 2. Auslage. II.



Geripp bes Fifchotters. (Aus bem Berliner anatomifchen Museum.)

nur wenig länger als die seitlichen. In der Aftergegend ist keine Drüsentasche vorhanden, es sinden sich aber zwei Absonderungsdrüsen, welche neben dem After münden. Im Gediß und Anochendau ähneln die Ottern noch sehr den übrigen Mardern; jedoch ist der letzte obere Backenzahn groß und viereckig, und gibt sich auch im Geripp der auffallend flache Schädel mit breitem himtasten, verengter Stirngegend und kurzem Schnauzentheil als sehr eigenthümliches Merkmal kund.

Die Ottern bewohnen Flüsse und Meere und verbreiten sich mit Ausnahme von Neuholland und des höchsten Nordens über fast alle Theile der Erde. Nur gezwungen entsernen sie sich von dem Wasser und auch dann bloß in der Absicht, um ein anderes Gewässer aufzusuchen. Sie schwimmen und tauchen meisterhaft, können lange Zeit unter dem Wasser aushalten, laufen, ihrer kurzen Beine ungeachtet, ziemlich schnell, sind stark, muthig und kühn, verständig und zur Zähmung geeignet, leben aber sast überall in gespannten Verhältnissen mit dem Menschen, weil siesem einen so großen Schaden zusügen, daß derselbe durch den kostbaren Pelz, welchen siesern, nicht im entserntesten ausgewogen werden kann.

Europa beherbergt eine einzige Art der Gruppe, gewiffermaßen das Urbild der Unterfamilie, die ober wie die meisten Jäger jagen, den Fischotter, Fluß- ober Landotter und Fischdieb (Lutra vulgaris, Mustela und Viverra Lutra, Lutra nudipes), einen Baffermarder von reichlich 1,2 Meter Lange, wovon 40 bis 43 Centim. auf ben Schwang zu rechnen find. Der Ropf ift länglichrund, die Schnauze abgerundet, das Auge klein, aber lebhaft, das fehr kurze, abgerundete. burch eine Hautfalte verschließbare Ohr fast ganz im Belze versteckt, ber Leib ziemlich schlank, aber flach, der Schwanz mehr ober weniger rundlich, an der Spihe ftart verschmälert; die fehr turgen Beine, deren Zehen durch bis zu den Nägeln vorgezogene Schwimmhäute miteinander verbunden werden, treten mit der ganzen Sohle auf. In dem ziemlich kurzen und sehr flachen Schädel ist bas Hinterhaupt ungewöhnlich start und breit entwickelt, die Stirne nur wenig niedriger als det Scheitel, die Rase vorn taum merklich abschüffig; im Gebiffe, welches aus 36 gahnen und zwar drei Schneide-, einem Ed-, drei Ludzähnen, dem Hoder- und noch einem Badenzahne oben und unten in jedem Kiefer besteht, ist der außere obere Borderzahn bedeutend stärker als die vier mittelften und tritt der zweite untere Vorderzahn aus der Zahnreihe zurüd; der fehr stark entwickelte höder jahn bes Obertiefers ift quer geftellt, vierfeitig, rhombischen Querschnittes und nur wenig breiter als lang. Als bezeichnend für die Sippe gilt noch die nachte, nehartig geriffene und flachwarzige haut an der Rasenspite über dem behaarten Lippenrande, zu deren Seiten die langlichen, bogigen Nasenlöcher sich öffnen, weil die Form bieses Nasenseldes für die Unterscheidung anderer Stiern von Wichtigkeit ift und zur Aufstellung besonderer Untersippen Veranlaffung gegeben hat. Gin dichter und kurz anliegender, aus derbem, ftarrem, glänzendem Oberhaar von bunkelbrauner Färbung bestehender Pelz dedt den Leib; seine Färbung lichtet sich nur auf der Unterseite etwas und geht unter bem halfe und an den Ropffeiten ins Weißlichgraubraune fiber, während ber im Pelze verstedte Ohrrand lichtbraun aussieht; ein heller, verwaschen weißlicher Tleden ficht



über der Mitte der Unterlippe, einzelne unregelmäßige rein weiße oder weißliche Fledchen finden fich am Kinne und zwischen den Unterlieserästen. Das sehr seine Wollhaar ist an der Wurzel lichtbraungrau, an der Spitze dunkler braun. Manche Thiere haben eine mehr graubraune als dunkelbraune Färdung. Spielarten kommen ebenfalls vor: so wurde mir vor geraumer Zeit ein Balg jugeschickt, welcher auf der ganzen Oberseite ziemlich große, runde, graugelblichweiße Fleden zeigte.

In der Weidmannssprache heißt der männliche Fischotter Rüde, der weibliche Feh oder Fehe, der Schädel Grind, der Schwanz Ruthe, das Fleisch Kern, das Fell Balg, das weibliche Seichlechtsglied Ruß. Der Fischotter ranzt und die Fehe bringt Junge, er steigt aus oder an das Land, wenn er das Wasser verläßt, geht über Land, wenn er auf dem Trockenen eine Strecke zurücklegt, steigt, fällt oder fährt in das Wasser; er wittert, scherzt oder spielt, pfeist, sisch, hat eine Fährte und einen Bau, keine Wohnung oder Höhse.

Unser Fischotter bewohnt ganz Europa und außerdem den größten Theil von Nord- und Rittelassen, sein Berbreitungsgebiet nach Osten hin dis zur Mündung des Amur ausdehnend. In den Polarländern scheint er nicht weit nach Norden vorzudringen, obwohl er einzeln noch in Lapp- land lebt; in Sibirien geht er nur dis gegen den Polarkreis hinauf. In Indien, China und Japan wird er durch verwandte Arten vertreten, in Afrika und Amerika durch solche, welche man gegenwärtig besonderen Untersippen zuzählt. In Mittel- und Südenropa haust er in jedem nahrungveriprechenden Gewässer, auch in Flüssen und Bächen der bewohntesten Theile stark bevölkerter Staaten, in Mittelassen sehlt er an geeigneten Orten ebensowenig.

Der Fischotter liebt vor allem Flüsse, deren User auf große Streden hin mit Wald bedeckt find. Hier wohnt er in unterirdischen Gängen, welche ganz nach seinem Geschmacke und im Ein- Lange mit seinen Sitten angelegt wurden. Die Mündung besindet sich stets unter der Oberstäche Wassers, gewöhnlich in einer Tiese von einem halben Meter. Von hier aus steigt ein etwa zwei Meter langer Gang schief nach auswärts und führt zu dem geräumigen Kessel, welcher regelmäßig mit Gras ausgepolstert und stets trocken gehalten wird. Ein zweiter, schmaler Gang läust vom Kessel aus nach der Oberstäche des Users und vermittelt den Lustwechsel. Gewöhnlich benuht der Fischotter die vom Wasser ausgeschwemmten Löcher und Höhlungen im User, welche er einsach durch Wühlen und Zerbeißen der Wurzeln verlängert und erweitert; in seltenen Fällen bezieht er auch verlassene Fuchs- oder Dachsbaue, wenn solche nicht weit vom Wasser liegen. Unter allen Umständen besitzt er mehrere Wohnungen, es sei denn, daß ein Gewässer außerordentlich reich an silchen ist, er also nicht genöthigt wird, größere Streisereien auszusühren. Bei hohem Wasser, welches seinen Bau überschwemmt, slüchtet er sich auf nahestehende Bäume oder in hohle Stämme und verbringt hier die Zeit der Ruhe und Erholung nach seinen Jagdzügen im Wasser.

Soviel Nerger ein Fischotter seines großen Schabens wegen Bestern von Fischereien und leidenschäftlichen Anglern verursacht, so anziehend wird er für den Forscher. Sein Leben ift is eigenthümlicher Art, daß es eine eigene Beobachtung verlangt und deshalb jeden an der städlichen Wirfzamteit des Thieres unbetheiligten Naturfreund sesseln muß. Un dem Fischotter ist alles merkwürdig, sein Leben und Treiben im Wasser, seine Bewegungen, sein Nahrungserwerb und seine geistigen Fähigkeiten. Er gehört unbedingt zu den anziehendsten Thieren unseres Erdtheiles. Taß er ein echtes Wasserthier ist, sieht man bald, auch wenn man ihn auf dem Lande beobachtet. Ein Cang ist der kurzen Beine wegen schlangenartig kriechend, aber keineswegs langsam. Auf Ihmee oder Eis rutscht er oft ziemlich weit dahin, wobei ihm das glatte Fell gut zu statten kommt und selbst der kräftige Schwanz zuweilen Hüsse gewähren muß. Dabei wird der breite Kops gesenkt getragen, der Rücken nur wenig gekrümmt, und so gleitet und huscht er in wirklich sonderbarer Beise seines Weges fort. Doch darf man nicht glauben, daß er ungeschickt wäre; denn die Geschweidssteit seines Leibes zeigt sich auch auf dem Lande. Er kann den Körper mit unglaublicher Leichigkeit brehen und wenden, wie er will, und ist im Stande, ohne Beschwerde sich auszurichten, minutenlang in dieser Stellung zu verweilen und, ohne aus dem Gleichgewichte zu kommen, sich

vor- und rückwärts zu wenden, zu brehen oder auf- und niederzubeugen. Rur im höchsten Nothsalle macht er auch noch von einer anderen Fertigkeit landlebender Thiere Gebrauch, indem er durch Einhäkeln seiner immer noch ziemlich scharfen Krallen an schiefstehenden Bäumen, aber freilich so tölpisch und ungeschickt als möglich, emporklettert.

Bang anders bewegt er sich im Waffer, seiner eigentlichen Beimat, welche er bei ber geringsten Berankassung flüchtend zu erreichen sucht, um der ihm auf dem seindlichen Lande drohenden Gesahr zu entgehen. Der Bau feines Körpers befähigt ihn in unübertrefflicher Beife zum Schwimmen und Tauchen: der schlangengleiche, breite Leib, mit den kurzen, durch große Schwimmhaute gu fräftigen Rubern umgewandelten Füßen, der starke und ziemlich lange Schwanz, welcher als treffliches Steuer benutt werden kann, und der glatte, schlüpfrige Belg vereinigen alle Eigenschaften in fich, welche ein rasches Durchgleiten und Zertheilen der Wellen ermöglichen. Zur Ergreifung ber Beute dient ihm das scharfe, vortreffliche und kräftige Gebiß, welches das einmal Erfaßte, und fei es noch so glatt und schlüpsrig, niemals wieder sahren läßt. In den hellen Fluten der Alpenseen oder des Meeres hat man zuweilen Gelegenheit, sein Treiben im Wasser zu beobachten. Er schwimmt so meisterhaft nach allen Richtungen hin, daß er die Fische, denen er nachfolgt, zu den größten Anstrengungen zwingt, falls fie ihm entgehen wollen; und wenn er nicht von Zeit zu Zeit auf die Oberfläche kommen müßte, um Athem zu schöpfen, würde wohl schwerlich irgend welcher Fisch schnell genug fein, ihm zu entrinnen. Dem Fijchotter ift vollkommen gleichgültig, ob er auf- oder niederfteigt. seitwärts sich wenden, rückwärts sich breben muß; benn jede nur denkbare Bewegung fällt ihm leicht. Bleichsam spielend tummelt er sich im Wasser umber. Wie ich an Gefangenen beobachtete, schwimm: er manchmal auf einer Seite, und oft dreht er sich, scheinbar zu seinem Bergnügen, so herum, daß er auf den Ruden zu liegen kommt, zieht hierauf die Beine an die Bruft und treibt fich noch ein gutes Stud mit bem Schwanze fort. Dabei ift ber breite Kopf in ununterbrochener Bewegung, und die Schlangenähnlichkeit bes Thieres wird besonders auffallend. Auch bei langem Aufenthalte im Waffer bleibt das Fell glatt und troden. Bur Nachtzeit will man bemerkt haben, daß es bit raschen Bewegungen einen elektrischen Schein von sich gibt. Die Wasserschicht, in tvelcher ein Fische otter schwimmt, ist leicht festzustellen, weil von ihm beständig Luftblasen aufsteigen, und auch bas ganze Fell gewissermaßen eine Umhüllung von feinen Luftbläschen wahrnehmen läßt. Zur Zeit be-Winters sucht er, wenn die Gewässer zugefroren sind, die Löcher im Eise auf, steigt durch dieselben unter das Waffer und kehrt auch zu ihnen zurück, um Luft zu schöpfen. Solche Eislöcher weiß ei mit unfehlbarer Sicherheit wieder aufzufinden, und ebenso geschickt ift er, andere, welche er and feinem Zuge trifft, zu entbecken. Ein Eisloch braucht bloß so groß zu sein, daß er seine Nase durch steden kann, um zu athmen: bann ift das zugefrorene Gewässer vollkommen geeignet, von ihm bejagt zu werden.

Im Freien vernimmt man die Stimme des Fischotters viel seltener als in der Gesangenschaft, wo man ihn weit leichter aufregen kann. Wenn er sich recht behaglich fühlt, läßt er ein leises Kichern vernehmen; verspürt er Hunger, oder reizt man seine Freßgier, so stößt er ein lautes Gesichrei aus, welches wie die oft und rasch nacheinander wiederholten Silben "girrk" klingt und so gellend ist, daß es die Ohren beleidigt; im Zorne kreischt er laut auf; verliebt, pfeist er hell und wohlklingend.

Die Sinne des Fischotters sind sehr scharf; er äugt, vernimmt und wittert ausgezeichnet. Schon aus einer Entsernung von mehreren hundert Schritten gewahrt er die Annäherung eines Menschen oder Hundes, und eine solche Erscheinung ist für ihn dann stets die Aufsorderung zu schleunigsten Flucht nach dem Wasser. Die unablässigen Versolgungen, denen er ausgeseht isch haben ihn sehr scheu und vorsichtig, aber auch sehr listig gemacht, und so kommt es, daß man tages lang auf ihn lauern kann, ohne ihn wahrzunehmen. Zwar trifft man ihn zuweilen auch bei Tage außerhalb seines Vaues oder des Wassers, behaglich hingestreckt auf einem alten Stock ober einer Kaupe, hier sich sonnend, manchmal sogar so weit sich vergessend, daß er von heranschleichenden

Menschen erschlagen werden kann: dies aber sind selkene Ausnahmen. In der Regel zieht er eift nach Sonnenuntergang zum Fischjange aus und betreibt diesen während der Nacht, am liebsten und eisrigsten bei hellem Mondscheine. Gelegentlich solcher Jagden nähert er sich den menschlichen Bednungen nicht selken bis auf wenige Schritte, durchzieht auch Ortschaften, welche au größeren stüffen oder Strömen liegen, regelmäßig, meist ohne daß man von seinem Vorhandensein etwas macht. Unter Umständen legt er seinen Bau in der Nähe einer Mühle an: Jäckel berichtet, daß ein Müller drei junge, wenige Tage alte Ottern in der Nähe seines Mahlwertes erschlagen hat, and theilt noch mehrere andere ähnliche Fälle mit.

Alte Fischottern leben gewöhnlich einzeln, alte Weibchen aber streifen lange Zeit mit ihren Jungen umher ober vereinigen sich mit anderen Fehen ober um die Paarungszeit mit solchen und Mannchen und fischen bann in Gesellschaft. Sie schwimmen stets stromaufwarts und suchen einen Fluß nicht felten auf Meilen von ihren Wohnungen gründlich ab, besischen dabei auch in dem Umfange einer Meile alle Fluffe, Bäche und Teiche, welche in ben hauptfluß münden oder mit ibm in Berbindung ftehen. Nöthigenfalls bleiben sie, wenn sie der Morgen überrascht, in irgend einem schilfreichen Teiche während bes Tages verborgen und sehen bei Nacht ihre Wanderung fort. In ben größeren Bachen 3. B., welche in die Saale munden, erfcheinen fie nicht felten drei, ja vin Milen von beren Mündungen entfernt und vernichten, ohne bag ber Besitzer eine Ahnung bat, in aller Stille oft die sämmtlichen Fische eines Teiches. Obgleich der Fischotter zu weiteren Spojiergängen teineswegs geeignet erscheint, unternimmt er erforderlichen Falles weite Streifzüge m lande, um aus fischarmen in fischreichere Jagdgebiete zu gelangen: "er scheut dabei", sagt Jadel, "um beispielsweise in die Gebirgsbache des baprischen Hochlandes zu kommen, felbst 🕪 Bebirgerücken nicht und übersteigt sie mit überraschender Schnelligkeit. Im Steigerwald= revier Koppenwind hatte ein Paar Ottern einen verlassenen Dachsbau inne, von wo aus der eine m einer Racht von der Rauhen Ebrach durch die Mittelebrach über Mittelsteinach und Aschbach m bie reiche Ebrach nach Heuchelheim wechselte, wie sich durch Berfolgung der Fährte bei neugefallenem Schnee zeigte. Aus ber Chiemsecachen steigen Ottern bis in den Loserbach bei Reit im Ankel, in die Schwarzachen bei Rupholding, in die Rothe und Weiße Traun. Im Jahre 1850 Arflieg nach Beobachtung des Forstwartes Sollacher von Staudach ein starker Otter bei mehr ale anderthalb Meter tiefem Schnee den felfigen, von Gemfen bewohnten Siedleckrücken am Hochgemgebirge, etwa 1460 Meter über der Meeresfläche erhaben, um von dem Weißachenthale in das genüberliegende Gibelsbachthal auf dem fürzesten Wege git tommen und in letterem Bache zu Men. Er mußte hierbei mindeftens drei Stunden an dem fehr steilen und felfigen Gehänge aufwirts und bann zwei Stunden ebenfo fteil abwärts bis zum Ursprunge bes Gibelsbaches, welchen 41 bis zu seiner Einmundung in den Achenfluß ununterbrochen verfolgte. Ein fraftiger Gebirgs= lager tann unter den obwaltenden Verhältniffen die betreffende Wegftrede kaum in fieben Stunden prudlegen, während fie der schwerfällige, zu Gebirgswanderungen nicht geschaffene Otter einblieflich ber feinem Fischsange geopferten Zeit in bem furzen Zeitraume von zwölf Stunden ausführte, wovon fich Forstwart Sollacher durch hin= und herverfolgen der frischen Fährte mit Staunen fiberzeugte. Im Jahre 1840 stieg nach der Beobachtung des Revierförsters Sachenbacher aus bem das Aurachthal bei Schliersee durchziehenden Aurachflüßchen bei fehr tiefem Schnee ein ftarter Otter an das Land und fette unter den schwierigsten örtlichen Berhältniffen innen Weg über das nahezu 1300 Meter über der Meeresfläche liegende Hohenwaldeckgebirge und den Ahonberg fort, um in den weit entgegengesett liegenden, sehr fischreichen Leitachfluß zu gelangen. Diese durch den Otter in einer Racht zurückgelegte Wegstrecke beträgt mit Rücksicht auf das steile Bebingsgehange und das damalige tiefe Schneelager für einen geübten Bergfteiger wenigstens acht Gehftunden."

Im Wasser ist der Fischotter dasselbe, was Fuchs und Luchs im Vereine auf dem Lande sind. In den seichten Gewässern treibt er die Fische in den Buchten zusammen, um sie dort leichter zu erhaschen, ober scheucht fie, indem er mehrmals mit dem Schwanze platschernd auf die Wafferoberfläche schlägt, in Uferlocher und unter Steine, wo fie ihm bann ficher gur Beute werben. In tieferen Gewässern verfolgt er sie vom Grunde aus und padt sie rasch am Bauche. Nicht selten lauert er, auf Stöcken und Steinen sitzend, taucht, sobald er einen Fisch von serne erblickt, ploblich in das Waffer, jagt ihm in eiligster Betjagd eine Strede weit nach und faßt ihn, falls er erschned: fich zu verbergen sucht. Wenn ihrer zwei einen Lachs verfolgen, schwimmt der eine über, der andere unter ihm, und so jagen sie ihn so lange, bis er vor Müdigkeit nicht weiter kann und sich ohne Wiberstand ergeben muß. Der Otter, welcher seine Jagd ohne Mithülfe anderer seiner Art ausüben muß, nähert sich den größeren Fischen, welche nicht gut unter sich sehen können, vom Grunde aus und padt fie dann von unten plöglich am Bauche. Aleinere Fische verzehrt er mahrend feines Schwimmens im Waffer, indem er den Ropf etwas über die Oberfläche emporhebt, größere tragt er im Maule nach dem Ufer und verspeift fie auf dem Lande. Dabei halt er die schlüpfrige Beute zwischen seinen Vorderfüßen und beginnt in der Gegend der Schulter zu fressen, schält das Fleiich vom Naden nach bem Schwanze zu ab und läßt Kopf und Schwanz und die übrigen Theile liegen. In fischreichen Fluffen wird er noch lederer und labt sich bann bloß an ben besten Ruden: ftuden. So kommt es, daß er an einem Tage oft mehrere große Fische fängt und von jedem bloß ein fleines Rudenftudchen verzehrt. Die in der Ilmgegend folcher Gewässer wohnenden biederen Bauern stören einen so leckeren Fischotter durchaus nicht, zumal wenn der Strom oder das Fiich recht in ihm einem größeren Gutebesitzer gehört, betrachten vielmehr ben Fischotter als einen höchst willkommenen Beschicker ihres Tisches und gehen des Morgens regelmäßig an die Ujer, um die angefressenen Fische aufzuheben und für sich zu verwerthen. Bei leberfluß an Nahrung betleugnet der Otter die Sitten seiner Familie nicht. Auch er mordet, wie ich an Gefangenen beobachtete, so lange etwas Lebendes in seiner Nähe unter Wasser sich zeigt, und wird durch einen ar ihm vorüber schwimmenden Fisch selbst von der ledersten Mahlzeit abgezogen und zu neuer 3091 Wenn er zufällig unter einen Schwarm fleiner Fische gerath, fängt er jo raich ali möglich nacheinander einen um den anderen, schleppt ihn eiligst aus Land, beißt ihn tobt, las ihn einstweilen liegen und stürzt sich von neuem ins Wasser, um weiter zu jagen.

Much von Krebsen, Froschen, Wafferratten, kleinen und sogar größeren Bogeln nährt fich be Fischotter, obschon Fische, zumal Forellen, seine Lieblingsspeise bleiben. Selbst durch angergewöhn liche Jagden wird er schädlich. "In den schönen Gartenanlagen zu Stuttgart", erzählt Teiser "sind die Teiche ftark mit zahmem und wildem Wassergeflügel sowie mit Fischen bevölkert. Unte ersteren trieb im Sommer 1824 ein Fischotter seine nächtlichen Räubereien feche bis sieben Boche lang, ohne daß irgend eine Spur seiner Anwesenheit bemerkt wurde. Während bieser Zeit wurde alle Entennester sowohl auf bem Lande als auf ben Infeln zerstört und die Gier ausgesaugt, au die jungen Enten und Gänse schnell vermindert, ohne daß Ueberreste hiervon angetroffen wordt waren, ebensowenig, als man solche von den gefreffenen Tischen bemerkte. Dagegen fand man tagli zwei bis sieben alte Enten, von denen nichts als Ropf und Hals verzehrt worden waren, desgleich stark verlette Ganse und Schwäne, welche infolge ihrer Wunden bald eingingen. In einer mon hellen Nacht entschloß sich endlich der in den Anlagen wohnende königliche Oberhofgärtner Bosch, al dem Plage anzustehen. Bon neun Uhr an bis gegen zwölf Uhr wurde das Wassergeflügel beständ bennruhigt und nach allen Richtungen hin umhergetrieben. Unaufhörlich tönte der Angsticht besonders der jungen Enten, und ce fing erst an, ruhig zu werden, nachdem sich alle auf das Lat geflüchtet hatten. Noch war es nicht möglich, zu entdecken, wodurch das Geflügel so in Angst gese worden war, und vergebens versuchte Herr Bosch, dasselbe wieder in den Teich zu treiben. Na ein Uhr fiel eine wilde Ente in kurzer Entfernung von dem Versted bes Jägers ins Wasser. Ba barauf bemerkte diefer im Wasser eine schmale Strömung, welche jedoch burchaus tein Geräuf verursachte und das Ansehen hatte, als ob ein großer Fisch hoch ginge, nur daß sich die Strömu weit schneller bewegte, als es geschehen sein würde, wenn ein Fisch die Ursache gewesen ware. A

bie Ente diese Strömung wahrgenommen hatte, stand sie schnell auf und strich weg. Die Strömung tom Bosch immer näher, und er schoß endlich mit starten Schroten auf sie hin. Nach dem Schusse blied das Wasser ruhig, Bosch nahm einen Kahn, suhr damit an die Stelle und untersuchte mit dem Ladestode, an dem sich ein Kräher besand, das Wasser. Er verspürte bald eine weiche Masse, bohrte dieselbe an und brachte einen Fischotter männlichen Geschlechts empor. Bon nun an hörten alle Berheerungen unter dem Wassersessigel aus." Auch dieser Fall steht nicht vereinzelt da. Walt laahm, wie Jäckel serner mittheilt, einem Otter, welcher eine am Schwanze ergriffene Henne eben m kinen Bau unter einer Erle unter das Wasser ziehen wollte, die Beute wieder ab. Die Henne statterte und breitete die Flügel aus; der Otter aber zerrte so lange, dis dem Huhne der Schwanz ausgeriffen war. Im Jahre 1851 sand der Revierförster Schred ein zusällig in ein Ottereisen gegangenes Wasserhuhn, welches nachts vorher von einem Otter zur Hälste verzehrt worden war. Die andere Hälste des Bogels wurde an dem Springer des Eisens besestigt, und am nächsten Morgen hatte sich der Otter, welcher ohne Zweisel den Rest seines gestrigen Nachtmahles holen wollte, glücklich gesangen.

Ob der Fischotter während seines Freilebens auch Pflanzenstoffe frist, weiß ich nicht mit Bestimmtheit zu fagen; wohl aber habe ich beobachtet, daß er solche in der Gesangenschaft durchs auch nicht verschmäht. Eine Möhre war denen, welche ich pflegte, oft eine bevorzugte Speise, eine Birne, Pflaume, Kirsche eine Leckerei. Da nun die meisten übrigen Marder an Fruchtsossen Gesallen finden, glaube ich annehmen zu dürsen, daß der Marder des Wassers auch im Freien Obst und dergleichen nicht liegen läßt.

Eine bestimmte Rollzeit hat der Otter nicht; denn man findet in jedem Monate des Jahres Junge. Gewöhnlich jällt die Paarungszeit in das Ende des Februar oder den Anfang des März. Nannchen und Weibchen loden fich durch einen ftarten, anhaltenden Pfiff gegenseitig herbei und pielen allerliebst miteinander im Wasser umber. Sie verfolgen einander, neden und foppen fich; Weibchen entflieht sprobe, das Männchen wird ungeftumer, bis ihm endlich Sieg und Gewähr pm Lohne wird. Neun Wochen nach der Paarungszeit, bei uns gewöhnlich im Mai, wirft bas Beibchen in einem sicheren, d. h. unter alten Bäumen oder starken Wurzeln gelegenen Uferbau, mi ein weiches und warmes Graspolfter zwei bis vier blinde Junge. Die Mutter liebt diese jutlich und pflegt fie mit der größten Sorgfalt. Aengstlich sucht fie das Lager zu verbergen und bermeibet, um ja nicht entbedt zu werben, in ber Rabe besfelben irgend eine Spur von ihrem Raube oder ihrer Losung zurückzulassen. Rach etwa neun bis zehn Tagen öffnen die niedlichen gleinen ihre Augen, und nach Berlauf von acht Wochen werden sie von der Mutter zum Fischjange ausgeführt. Sie bleiben nun noch etwa ein halbes Jahr lang unter Aufficht der Alten und Detben von ihr in allen Künsten des Gewerbes gehörig unterrichtet. Im dritten Jahre sind sie machjen oder wenigstens zur Fortpflanzung fähig.

Junge, aus bem Neste genommene und mit Milch und Brod aufgezogene Fischottern können icht zahm werden. Die Chinesen benutzen eine Art der Sippe zum Fischsange für ihre Rechnung, und auch bei uns zu Lande hat man mehrmals Fischottern zu demselben Zwede abgerichtet. Ein sahmer Otter ist ein sehr niedliches und gemüthliches Thier. Seinen Hernt er bald kennen und solgt ihm zuleht wie ein treuer Hund auf Schritt und Tritt nach. Er gewöhnt sich sast lieber m Riche und Pflanzentost als an Fleischspeise und kann dahin gebracht werden, Fische gar nicht inzurühren. Ich habe viele gepstegt und bald in hohem Grade gezähmt, ziehe es jedoch vor, Indere sür mich reden zu lassen. Eine Dame hatte einen jungen Otter mit Milch aufgezogen und sogsähmt, daß er ihr überall nachlief und, sobald er konnte, an ihrem Kleide emporstieg, um sich in ihren Schoß zu legen. Er spielte mit der Herrin oder in drolliger Weise mit sich selbst, suche sich einen zu diesem Zwede hingelegten Pelz auf, wälzte sich auf demselben herum, legte sich auf den Küden, haschte nach dem Schwanze, diß sich in die Vorderpsoten und sehte dies so lange sort, bis er sich selbst in Schlummer wiegte. Die Gebieterin konnte mit ihm thun, was sie wollte.

"So sehr ich das liebe Thierchen", schreibt sie meinem Bater, "mit meinen Liebkosungen plagte, so ruhig duldete es dieselben. Ich legte es minutenlang um meinen Hals, dann auf den Rüden, ergriff es mit beiden Händen und vergrub mein Gesicht in seinem Felle; dann hielt ich es unter den Borderfüßen umsaßt und drehte es wie einen Quirl herum: alles dieses ließ es sich geduldig gefallen. Nur wenn ich es von mir that, betam es wieder eigenen Willen, den es dadurch kund gab, daß es an mir in die Höhe zu klettern suchte, dabei auch wohl in mein Kleid biß und dasselbe zerriß. Mit diesem Beißen und seinen schmuzigen Psötchen konnte es mich recht plagen; denn nie blieb ein Unterkleid einen Tag lang sauber. Ich konnte aber doch nicht umhin, das Thierchen schlasen zu lassen, wo es wünschte. So gestaltete sich unsere gegenseitige Liebe immer inniger, je größer und verständiger der Otter wurde."

"Ein Fischotter", fagt Winkell, "welcher unter ber Pflege eines in Diensten meiner Familie stehenden Gärtners auswuchs, befand sich, noch ehe er halbwüchsig wurde, nirgends so wohl als in menschlicher Gefellschaft. Waren wir im Garten, jo tam er ju uns, fletterte auf ben Schof, verbarg sich vorzüglich gern an der Brust und guckte mit dem Köpschen aus dem zugeknöpsten Oberrocke hervor. Als er mehr heranwuchs, reichte ein einziges Mal Pfeisen nach der Art des Otters, verbunden mit dem Rufe des ihm beigelegten Namens hin, um ihn jogar aus dem See, in welchem er fich gern mit Schwimmen vergnügte, heraus und zu uns zu loden. Bei fehr geringer Anweisung hatte er apportiren, aufwarten und nächstdem die Kunst, sich fünf- bis sechsmal über den Kopf zu kollem, gelernt und nibte dies fehr willig und zu unserer Freude aus. Beging er, was zuweilen geschah, eine Ungezogenheit, so war es für ihn die harteste Bestrafung, wenn er mit Baffer ftart besprengt ober begoffen ward; wenigstens fruchtete bies mehr als Schläge. Sein liebster Spielkamerad war ein ziemlich ftarter Dachshund, und sobald fich biefer im Garten nur bliden ließ, war auch gewiß gleich ber Otter da, setzte sich ihm auf den Rücken und ritt gleichsam auf ihm spazieren. Zu anderen Zeiten zerrten sie sich spielend umher; bald lag der Dachshund oben, bald der Otter. War dieser recht bei Laune, fo ticherte er babei in einem weg. Ging man mit bem Hunde in ziemlicher Entfernung vorüber und schien er nicht willens, seinen Freund zu besuchen, so lud dieser durch wieder holtes Pfeifen ihn ein. Jener folgte, wenn es fein herr erlaubte, augenblicklich dem Rufe."

Die Abrichtung eines gezähmten Otters zum Fischsange ist ziemlich einsach. Das Thier bekommt in der Jugend niemals Fischsleisch zu fressen und wird bloß mit Milch und Brod erhalten. Nachdem er ziemlich erwachsen ist, wirst man ihm einen roh aus Leder nachgebildeten Fisch vor und sucht ihn dahin zu bringen, mit diesem Gegenstande zu spielen. Später wird der Lehrsisch in das Wasser geworsen und schließlich mit einem wirklichen, todten Fische vertauscht. Nimmt der Otter einmal diesen auf, so wirst man denselben in das Wasser und läßt ihn von dort aus herausholen. Schließlich bringt man lebende Fische in einen großen Kübel und schiet den Otter dahinein. Bon nun an hat man teine Schwierigkeiten mehr, letzteren auch in größere Teiche, Seen oder Flüsse zu senden, und man kann ihn, wenn man die Geduld nicht verliert, soweit bringen, daß er in Geselsschaft eines Hundes sogar auf andere Jagd mitgeht und so wie dieser die über dem Wasser geschossenen Enten herbeiholt. Man kennt Beispiele, daß er wie der Hund zur Bewachung der Hausgegensstände verwendet werden konnte.

"Ein wohlbekannter Jäger", erzählt Wood, "besaß einen Otter, welcher vorzüglich abgerichtet war. Wenn er mit seinem Namen "Neptun" gerusen wurde, antwortete er augenblicklich und kam auf den Ruf herbei. Schon in der Jugend zeigte er sich außerordentlich verständig, und mit den Jahren nahm er in auffallender Weise an Gelehrigkeit und Jahmheit zu. Er lief frei umher und konnte sischen nach Belieben. Zuweisen versorgte er die Küche ganz allein mit dem Ergebnisse seiner Jagden, und häusig nahmen diese den größten Theil der Nacht in Auspruch. Am Morgen sand sich Neptun stets an seinem Posten, und jeder Fremde mußte sich dann verwundern, dieses Geschöpf unter den verschiedenen Vorstehe= und Windhunden zu erblicken, mit denen es in größter Freundschaft lebte. Seine Jagdsertigkeit war so groß, daß sein Ruhm sich von Tag zu Tag vers

mehrte und mehr als einmal die Nachbarn des Befitzers zu dem Wunsche veranlaßte: man möge ihnen das Thier auf einen oder zwei Tage leihen, damit es ihnen eine Anzahl von guten Fischen verschaffe."

Richardson berichtet von einem anderen Otter, welchen er gezähmt hatte. Er war ganz au ihn gewöhnt und folgte ihm bei feinen Spaziergangen wie ein hund, in der anmuthigften Beife neben ihm her spielend. Bei Ankunft an einem Gewässer sprang der Otter augenblicklich in die Bellen und schwamm hier nach seinem Ermessen umber. Trot aller Anhänglichteit und Freundschaft, milde er seinem Herrn bewies, konnte er jedoch niemals bahin gebracht werden, diesem seine gemachte Bente ju überliefern. Sobald er fah, bag Richardson in ber Absicht auf ihn zuging, einen giangenen Fisch ihm zu entreißen, sprang er schnell mit ihm ins Wasser, schwamm an das andere llin, legte ihn bort nieder und verzehrte ihn baselbst in Frieden. Bu Sause durchstreifte der Otter nach Behagen Hof und Garten und fand auch bort seine Rechnung; benn er fraß das verschiedenatigste Ungeziefer, wie z. B. Schneden, Würmer, Raupen, Engerlinge und bergleichen. Die Schneden wußte er mit ber größten Geschicklichkeit aus ihrem Gehäuse zu ziehen. In dem Zimmer iprang er auf Stühle und Fenster und jagte dort nach Fliegen, welche er sehr gewandt zu fangen wißte, wenn sie an den Glastafeln herumschwärmten. Mit einer schönen Angorakaße hatte er eine rane Freundschaft geschlossen, und als seine Freundin eines Tages von einem Hunde angegriffen mute, eilte er zu ihrer Gulfe herbei, ergriff den Gund bei ben Kinnbaden und war fo erbittert, di im herr die Streitenden trennen und den hund aus dem Zimmer jagen mußte.

Die anmuthigste aller Erzählungen über einen gezähmten Fischotter rührt von dem polnischen Ebelmann und Marschall Chrysostomus Passet her: "Im Jahre 1686, als ich in Ozowka wohnte, schickte der Konig ben Herrn Strafzewsti mit einem Briefe zu mir; auch hatte ber Aronstallmeister mir geschrieben und mich ersucht, dem König meinen Fischotter als Geschenk zu tringen, indem mir dies durch allerlei Gnadenbezeigungen würde vergolten werden. Ich mußte mich it herausgabe meines Lieblings bequemen. Wir tranten Branntwein und begaben uns bann auf die Biefen, weil der Fischotter nicht zu Saufe war, sondern an den Teichen umbertroch. Ich rief ihn bei feinem Ramen "Wurm"; ba fam er aus bem Schilfe hervor, zappelte um mich herum und ang mit mir in bie Stube. Strafzewsti war erstaunt und rief: "Wie lieb wird der König das Bierchen haben, ba es fo zahm ift!" Ich erwiderte: "Du fiehft und lobst nur seine Zahmheit; Du wirst aber noch mehr zu loben haben, wenn Du erst seine anderen Eigenschaften kennst". Wir gingen zum nächften Teiche und blieben auf dem Damme ftehen. Ich rief: "Wurm, ich brauche dice für die Gaste, spring ins Wasser!" Der Fischotter sprang hinein und brachte zuerst einen Beigfifch heraus. Als ich zum zweiten Dale rief, brachte er einen fleinen Becht, und zum dritten Male einen mittleren Hecht, welchen er am Halse verlett hatte. Strafzewski schlug sich vor die Etim und rief: "Bei Gott, was sehe ich!" Ich frug: "Willst Du, daß er noch mehr holt? denn er tingt so viele, bis ich genug habe". Straszewski war vor Freude außer sich, weil er hoffte, der König burch bie Beschreibung jener Eigenschaften überraschen zu können, und ich zeigte ihm stehalb vor feiner Abreife alle Eigenschaften des Thieres.

Lett, noch das Zimmer beschmutte. Er war auch ein guter Wächter. In der Nacht durfte sich Kimand meinem Bette nahen; kaum daß er dem Burschen erlaubte, meine Stiefel auszuziehen, damn durfte er sich aber nicht mehr zeigen, weil das Thier sonst ein solches Geschrei erhob, daß ich ielbst aus dem tiefsten Schlase erwachen mußte. Wenn ich betrunken war, trat der Otter so lange auf meiner Brust herum, dis ich erwachte. Am Tage legte er sich in irgend einen Winkel und ihlies so sesch nach ihn auf den Armen umhertragen kounte, ohne daß er die Augen öffnete. Er genoß weder Fische noch rohes Fleisch. Wenn mich Jemand am Rocke saßte und ich ries: "Er berührt mich!" so sprang er mit einem durchdringenden Schrei hervor und zerrte jenen an den Reidern und Beinen wie ein Hund. Auch liebte er einen zottigen Hund, welcher Korporal hieß. Ban diesem hatte er alle jene Künste erlernt; denn er hielt mit ihm Freundschaft und war sowohl in

ber Stube als auf Reisen stets bei ihm. Dagegen vertrug er sich mit anderen hunden gar nicht. Einft ftieg Stanislaus Dzarawski nach einer Reife, welche wir zusammen gemacht hatten, bei mir ab. Ich hieß ihn willtommen. Der Fischotter, welcher mich drei Tage hindurch nicht gesehen hatte, kam an mich heran und konnte sich in Liebkofungen gar nicht mäßigen. Der Gast, welcher einen fehr schönen Windhund bei fich hatte, fagte zu feinem Sohne: "Samuel, halt ben hund, damit er den Fischotter nicht zerreiße!" "Bemühe Dich nicht!" rief ich; "dies Thierchen, so klein es auch ift, dulbet keine Beleidigung". "Wie! Du scherzest!" erwiderte er, "dieser Hund padt jeden Bolf, und ein Fuchs athmet nur einmal unter ihm." Als der Fischotter genug mit mir gespielt hatte. jah er den fremden hund, trat an ihn heran und fah ihm ftarr unter die Augen; auch der hund betrachtete den Fischotter; biefer aber ging im Kreise herum, beroch ihn bei den Sinterfüßen, trat gurud und entfernte fich. Ich bachte bei mir: er wird dem hunde nichts thun. Kaum aber fingen wir an, etwas zu sprechen, als ber Fischotter sich an den hund schlich und ihn mit der Pjote über bie Schnauze schlug, fo daß er zur Thure und von dort hinter ben Dien fprang. Auch bahin folgte er ihm nach. Als ber hund keinen anderen Ausweg fah, fprang er auf ben Tisch und gerbrach zwei geschliffene, mit Wein gefüllte Glafer; barauf wurde er hinausgelaffen und tam nicht mehr ine Bimmer, obgleich fein herr erft am folgenden Mittag abreifte. Wenn ein hund auf ber Strafe ben Fischotter beroch, so schrie er so laut, daß jener fortlief.

"Dieses Thierchen war auch auf der Reise sehr nühlich. Wenn ich während der Fastenzeit an einen Fluß oder Teich kam und den Fischotter bei mir hatte, so stieg ich ab und ries: "Wurm, spring hinein!" Das Thierchen sprang ins Wasser und brachte Fische heraus, soviel ich für mich und meine Dienerschaft brauchte. Auch Frösche, und was es sonst fand, schleppte es herbei. Die einzige Unannehmlichkeit, welche ich mit ihm auf Reisen hatte, war, daß allerwegens die Leute in Hausen zusammenströmten, als wenn das Thierchen aus Indien gewesen wäre. Ich besuchte einmal meinen Oheim Felix Chociewski, bei welchem sich auch der Priester Srebienski besand, welcher bei Tische neben mir saß, während hinter mir der Fischotter auf den Rücken gestreckt lag weil er am liebsten auf diese Art ruhte. Als der Priester ihn bemerkte, glaubte er einen Mussessellen und faßte ihn an. Der Otter wachte auf, schrie und bis den Priester in die Hand, so das bieser vor Schreck ohnmächtig wurde.

"Strafzewsti begab sich nun zum Könige und erzählte ihm alles, was er gesehen und gebot hatte. Der König ließ mich schriftlich befragen, wieviel ich für den Fischotter verlangte; auch be Kronstallmeister Piekarski schrieb an mich: "Um Gotteswillen, schlage dem König die Bitte nich ab, gib ihm den Fischotter, weil Du fonft teine Rube haben wirst!" Strafzeweti überbrachte mi bie Briefe und erzählte, daß der König immer fagte: bis dat, qui cito dat. Der König ließ auc zwei sehr schöne türkische Pferde von Jaworow holen, sie mit prächtigem Reitzeuge versehen un mir als Gegengeschent überschicken. Ich sandte nun den Otter in den neuen Dienft. Er bequemt sich ungern dazu, denn er schrie und lärmte in dem Käfige, als er durch das Dorf gesahren wurd Das Thierchen grämte sich und wurde mager. Als es dem König überbracht wurde, freute er fi unmäßig und rief: "Das Thierchen sieht so abgehärmt aus, doch soll es schon besser mit ihr werden". Jeder, der es berührte, wurde von ihm in die Hand gebiffen. Der König aber streichel es, und es neigte fich zu ihm bin; darüber erfreute er fich fehr, ftreichelte es noch langer, befat, ihm Speifen zu bringen, reichte fie ihm ftudweis, und er verzehrte auch einiges. Er ging in di Bimmern frei und ungehindert zwei Tage umber; auch wurden Gefäße mit Waffer hingestellt ut kleine Fische und Krebse hineingesett. Daran ergötte sich der Otter und brachte die Fische herau Der König fagte zu seiner Gemahlin: "Holbe Maria, ich werde keine anderen Fische effen als b' welche der Otter fängt. Wir wollen morgen nach Wilanow fahren, um zu sehen, wie er sich au Fischen versteht". Der Fischotter aber schlich sich in nächster Nacht aus dem Schlosse, irrte umb und ward von einem Dragoner erschlagen, welcher nicht wußte, daß er gahm war. Das Fell vo taufte er fogleich an einen Juden. Als man im Schloffe aufstand und ihn vermißte, wurde geschriet

gejammert, nach allen Seiten ausgeschickt. Da findet man den Juden und Dragoner, ergreift sie und führt sie vor den König. Als dieser das Fell erblickte, bedeckte er mit einer Hand seine Augen, suhr mit der anderen in seine Haare und ries: "Schlag zu, wer ein ehrlicher Mann ist; hau zu, wer an Gott glaubt!" Der Dragoner sollte erschossen werden. Da erschienen Priester, Beichtväter und Bischosse vor dem Könige, baten und stellten ihm vor, daß der Dragoner nur in Unwissenheit gesündigt kabe. Sie wirkten endlich soviel aus, daß er nicht erschossen, sondern nur durchgepeitscht wurde."

Der Fischotter wird wegen der argen Berwüftungen, welche er anrichtet, zu jeder Zeit unbarmbenig gejagt. Seine Schlauheit macht viele Jagbarten, welche man fonft anwendet, langweilig ober unmöglich. Es ift ein feltener Fall, daß man einen Otter auf dem Anftande erlegt; denn wenn m die Rabe eines Menschen wittert, kommt er nicht zum Borscheine. Im Winter ift ber Anftand ergiebiger, zumal wenn man dem Thiere an den Eislöchern auflauert. Unter allen Umftanden muß ber Echübe unter dem Winde ftehen, wenn er zum Ziele kommen will. Am häufigsten fängt man den Otter im Tellereisen, welches man vor seine Ausstiege ohne Köder so in das Wasser legt, daß s fünf Centim. hoch überfpült wird. Das Gifen wird mit Waffermoos gang bebedt. man eine jolche Falle in einem Bache oder Graben aufstellen, burch welche er fischend von einem Tide jum anderen zu gehen pflegt, so ift es um so besser. Man engt alsdann den Weg burch Ditte derart ein, daß das Thier über das Eisen weglaufen muß. Letteres wird, mehr ober weniger mit meifelhaftem Erfolge, ebenfalls verwittert, und zwar entweder mit wilder Krausemunze alling berieben oder mit Fett eingesalbt, welchem man Baldrianwurzel, Biebergeil, Kampher oder Papienjett, Ottergeil oder Biebergeil, Kampher oder Angelikawurzel beigemischt hat. Auch ver-Mendet man wohl die Losung des Otters felbst, vermischt mit gestoßener Baldrianwurzel und weißem Michthran, ober ftogt Hechtleber, Karpfengalle, Krebseier und Otterlofung zusammen in einen greinigten Mörser und bereibt damit das Eisen. Erfolgreicher als jede Witterung ift jedenfalls de richtige Wahl des Ortes, auf welchen man das Eisen stellt. Erfahrene Otterfänger beobachten it Bild forgfältig bei feinem Aus = und Einsteigen, stellen in der Nähe dieses Ausstieges bas Gien ohne jede Witterung ins Waffer und erbeuten mehr Fischottern als andere Jäger trop aller Mitterung. Zufällig fängt man den einen oder anderen Otter auch in Reußen oder facförmigen Michnehen, in welche er bei feinen Fischjagden tommt und, weil er feinen Ausweg findet, widt. In meiner Beimat wurde ein Otter mit einem hamen aus dem Waffer gefischt. Hier und da überrascht man ihn wohl auch bei seinen Landgängen; doch nehmen nur wenige hunde seine dahrte an, ebenfowohl, weil fie die Ausdünftung des Thieres verabscheuen, als auch, weil fie sich Der dem Gebiffe besfelben fürchten. Der in die Enge getriebene Otter ift ein furchterregender Gegner, rider jeden Rampf aufnimmt und mit feinem ftarten Gebiffe fehr gefährlich verwunden tann. Dies wuhr ein Jager, welcher einen von feinem hunde verfolgten Otter in dem Augenblick ergriff, als Afich in bas Waffer fturgen wollte. Der Mann hatte bas Thier am Schwanze erfaßt, diefes aber tehte fich blitfchnell herum, schnappte nach der Sand und hatte im Ru das Endglied bes Daumens abgebiffen. Was ber Otter gejaßt hat, läßt er nicht wieder los, eher läßt er fich todtschlagen. dui größeren Seen und Teichen verfolgt man ihn in leichten Kähnen und schießt auf ihn, sobald er an die Oberfläche kommt, um Luft zu schöpfen. Die aufsteigenden Luftblasen verrathen den Weg, welchen er unter bem Waffer nimmt, und leiten die Jäger auf ihrer Berfolgung. In tiefem Waffer it biese Jagbart nicht anwendbar, weil ber Otter wie Blei zum Grunde und dadurch verloren geht; enn wenn er halb verfault wieder emporkommt, ift sein Fell natürlich nicht mehr zu gebrauchen. In Fluffen, in benen es viele Ottern gibt, kann man noch eine andere Jagdweise anwenden. Man zieht in aller Stille große Nehe quer durch den Fluß und läßt den Otter durch die erwähnten Dunde treiben. Mehrere Leute mit Gewehren und Spießen stehen an den Negen oder gehen, wo Mes thunlich, mit den hunden im Fluffe fort. Dann versucht man, das Raubthier entweder zu etlegen ober anzuspießen und trägt es dann stolz auf den Spießen nach Hause. So jagt man hauptsächlich in Schottland. Der gesangene Otter zischt und faucht fürchterlich, vertheidigt sich bis

zum lehten Lebenshauche, wird auch unvorsichtigen Hunden höchst gesährlich, da er ihnen nicht selten die Beinknochen zerbeißt. Geübte Otterhunde wissen derartigen Unfällen freilich auszuz weichen und werden ihres Wildes bald Herr. Im Augenblicke des Todes stößt der Otter klagende und wimmernde Laute aus.

Schon in den ältesten Jagdgesetzen wird die Androttung des Fischotters nachdrücklich besohlen und jedem Jäger oder Fänger möglichst Borichub geleistet. In früheren Jahrhunderten jählte man, laut Jadel, ben Fischotterfang zur Fischerei, weil fie benjenigen zu Ruge kommen follte, welche von ihnen den Schaden hatten ertragen muffen. Doch gab es eigene Otterjäger; dieselben ftanben aber unter ben Fischmeiftern und waren minber angesehen als andere Weidmanner. Als Anslösung zahlte man ihnen fehr geringe Summen; boch hatten fie das Recht, Balg und Kern des Thieres zu eigenem Nugen zu verwenden. Das Fleisch stand einft in Bapern und Schwaben in hohem Werthe und wurde in die Rlöfter als beliebte Fastenspeise, bas Pfund zu einem Gulben verlauft, während gegenwärtig ba, wo man folden Braten zu schähen vorgibt, höchstens der britte Theil gebachter Summe dafür gezahlt wird; denn felbst die frommsten Gläubigen, welche in unseren Tagen noch glauben, daß ber Fischotter zu den Fischen, nicht aber zu den Säugethieren gezählt und in ber Fastenzeit gegessen werben burfe, scheinen ben Geschmad an dem so wenig ber sprechenden und schwer verdaulichen Wildpret, welches erst durch allerlei Runft des Rochens einigermaßen schmadhaft gemacht werben tann, verloren zu haben. Sogar in dem glaubenseifrigen Bayern erachtet man jekt Fischotterfleisch an vielen Orten für werthlos und verschenkt es im besten Falle an arme Leute, welche sonst keinen Sonntagsbraten zu erwerben im Stande sind. Ungleich werthvoller als der Kern ift der allerorten fehr geschätzte Balg, für welchen bei uns zu Lande 12 bis 60 Mark gezahlt werden. Nach Lomex erbeutet man in Mitteleuropa jährlich ungefähr 12,000 Fischotterfelle, welche einen Gesammtwerth von 135,000 Mark haben. Eine größere Anzahl gelangt deshalb nicht auf unseren Markt, weil das Fischotterfell bei fast allen nördlichen Völkerschaften sehr beliebt ist und fast ebenso hoch ober höher im Preise sicht als bei und. Fischotter und Luche gelten, laut Radbe, bei allen mongolischen Bölkern als werthvolle Pelgthiere und werben von ihnen ungleich theuerer als von den europäischen Händlern bezahlt; für gute Fischottern erlegen bie Mongolen der Hochsteppen 20 bis 25 Rubel Silber, also ebensoviel wie für die besten Bobel. Man verwendet das Fell allgemein zu Berbrämungen der Pelze und Winterkleider, in Süddeutich land zu den fogenannten Ottermugen, wie fie von Männern und Frauen in heffen, Bagern und Schwaben getragen werden, in Norddeutschland zu Pelzfragen und bergleichen, in China zum Bejah ber Mügen, in Kamtichatka endlich zum Einpaden ber fehr theueren Zobelfelle, weil man annimmt, daß es alle Raffe und Feuchtigkeit an fich zieht und baburch die Bobelfelle ichon erhalt. Aus den Schwanzhaaren fertigt man Malexpinsel und aus den seinen Wollhaaren schöne und dauerhafte Hüte. Wohl mit Unrecht gelten die Pelze der Fischottern, welche an kleinen Fluffen und Bachen wohnen, für beffer als die folcher, welche an großen Fluffen und Geen leben. Früher wurden auch Blut, Fett und manche Eingeweide bes Thieres als Arzneimittel gebraucht.

Der Fischotter war schon den alten Griechen und Römern bekannt, obwohl sie über sein Leben viel fabelten. So glaubte man, daß unser Thier selbst den Menschen anfalle und, wenn es ihn mit seinem fürchterlichen Gebisse erfaßt habe, nicht eher loslasse, als bis es das Krachen der zermalmten Knochen vernehme, und dergleichen mehr.

Bur Bervollständigung des Lebensbildes unseres Marders des Wassers will ich noch eine Art der Gruppe, die Lontra oder Ariranha (sprich Ariranje) der Brasilianer (Lutra brasiliansis, Lontra brasiliansis), mit den Worten des Prinzen von Wied und Hensels beschreiben. Rach Anschauung von Gray vertritt das Thier mit zwei anderen Verwandten eine besondere Unterssippe (Lontra); die Unterschiede zwischen unserem und dem brasilianischen Fischotter sind jedoch höchst gering und beschränken sich wesentlich auf die Bildung des Kopses und Schwanzes: ersterer

scheint im Bergleiche zu dem unseres Fischotters mehr rund und nicht so platt gedrückt, letterer beiderseitig scharskantig oder von oben nach unten abgeplattet. Das Gebiß hat keine wesentlichen Eigenthümlichkeiten. Die Färbung des schönen kurzen Pelzes ist chokoladenbraun, unten etwas beller; der Unterkieser sieht gelblich oder weiß aus, und der ganze Unterhals dis zur Brust zeigt langliche, oft sehr abwechselnde weißliche Fleden. Spielarten kommen ebenfalls vor. Verglichen mit unserem Fischotter erscheint die Ariranha als ein Riese: ihre Gesammtlänge beträgt 1,5 bis 1,7 Meter, wovon auf den Schwanz 55 bis 63 Centim. zu rechnen sind.

Die Ariranha bewohnt besonders die großen Flüsse der Tiesebene und hier am liebsten die widigen Seitenarme derselben, geht auch nicht hoch in das Gebirge hinaus. "In wenig besuchten klüssen von Brasilien", schildert der Prinz von Wied, "sindet man diese Thiere in zahlreichen Banden. Selten haben wir den Belmonte, den Itabapuana, Isheos und andere Flüsse beschisst, ohne durch die sonderbare Erscheinung solcher Gesellschaften von Fischottern unterhalten zu werden. Die haben die Sitten unserer europäischen, sind aber vollständige Tagethiere, welche mit Beginn kes Morgens auf ihr Tagewert ausgehen, mit der Dunkelheit des Abends aber sich zur Ruhe begeben. Benn eine solche Bande ankommt, hört man schon von sern laut pseisende, an das Miauen der Lahen erinnernde Töne, von hestigem Schnauben und Schnarchen begleitet; das Wasser ist in Tewegung, und die äußerst gewandt schwimmenden Thiere sommen östers mit dem Kopse, ja mit dem talben Leibe über die Oberstäche empor, einen Fisch in dem Rachen tragend, als wollten sie ihre Beute zeigen. So steigen sie, gesellschaftlich sischend, die Ströme hinaus oder lassen sich von dem Basser gemächlich hinabtreiben. Um die ihnen begegnenden Kanoes tauchen sie gautelnd umher, obschon man sie gewöhnlich mit der Flinte begrüßt."

"Wenn man", ergänzt Hensel, "in einer leichten Canoa die stillen Seitenarme des Jacuhy zber seiner Zustusste besucht und, geschützt von dem Dunkel überhängender Aeste, geräuschlos dahinzeitet, wird man leicht in einiger Entsernung von Zeit zu Zeit dunkle Punkte bemerken, welche, gewöhnlich zu mehreren vereinigt, den Fluß durchschwimmen. Sie verrathen sich dem Auge des Jägers schon von weitem durch Wellenzüge, welche in Form eines spissen Winkels durch das Wassersichen und an deren Scheitelpunkte dem bewassineten Auge den kaum hervorragenden Kopf der Ariranha erkennen lassen. Hat man endlich den Ort erreicht, so ist alles verschwunden, und lautsiese Stille, höchstens unterbrochen von dem Schrei eines Eisvogels, lagert auf der dunklen Wassersiche. Unerwartet ertönt ein zorniges Schnauben neben der Canoa, und rechts und links, vor und hinter uns erheben sich senkrecht die Köpse der riesigen Thiere, um blitzichnell mit einem zweiten Schnauben wieder in die Tiese zu tauchen. Vergebens ist die Gewandtheit des Jägers: ehe er das Sewehr am Backen hat, ist die vielbegehrte Beute verschwunden, um ebenso unerwartet an einer entgegengesetzen Seite wieder aufzutauchen; und gelingt auch einmal ein Schuß, so verschwindet das derwundete Thier in dem unergründlich tiesen Wasser auf Nimmerwiedersehen.

"Die Ariranha lebt trot ihrer Seehundsnatur von allem, was sie bewältigen kann. Eine södtete mir einst ein Beutelthier, welches sich im Tellereisen gesangen hatte, und fraß es zum Theil auf; eine andere sing in der Nähe eines Hauses in kurzer Zeit zwei Gänse, welche auf dem schmalen Kusse ichte. Groß ist ihre Abneigung gegen Hunde, und in Gegenden, in denen sie Menschen noch nicht surchten gelernt hat, macht sie nicht selten, zu mehreren vereint, Angrisse auf die bei den Jägern in den Booten befindlichen Hunde. Einen sie im Wasser verfolgenden Hund bewältigt sie leicht."

Wie der Prinz von Wied mittheilt, wandert auch die Ariranha über Land von einem Flusse um anderen und fängt sich dann zuweilen in den Schlagfallen. Ihr Fell wird hier und da sehr gridatt, in der Gegend von Pernambuco beispielsweise höher als ein Unzensell, und man würde ringer auf den Otter Jagd machen, wäre es so leicht, seiner habhaft zu werden.

"Aus einem Trupp von fünf Studen", fahrt Genfel fort, "waren bereits vier berfelben von mir und meinen Leuten aufgerieben worben, ehe es endlich gelang, bes fünften habhaft zu werben.

thin Come Montreys, then better Burger Count.



Endi. Va Back Scine, will redden had Olya heldfild been, yn promijen oed will bishwe in he yn reddigwedow. On y glattider, Swich High en, he high bei Olya, will canne Spich be Griesgifforder, name han Ethio belleddigen Onnemergels fild wordelle, in held begyleingen

Delpo Bildeler unt mehren kom Berenniden werken bis mit der sich gleichen gesche im Merz, der der Verlagsbeiter der Steller de

In mancher hinsicht ähnelt der hintersuß des Seeotters dem des Vibers, ift jedoch oben und unten mit turzen, dichten, seidigen haaren besetzt. Der Pelz besteht aus langen, steisen Grannen von ichwarzbrauner, der weißen Spiken halber weiß gesprenkelter Färbung, und äußerst seinen Wollhaaren. — Junge Thiere tragen ein langes, grobes, weißes haar, welches die seine braune Wolle vollständig versteckt. Ausgewachsene Seeottern erreichen eine Gesammtlänge von mindestens anderthalb Meter, wovon etwa 30 Centim. auf den Schwanz kommen, und ein Gewicht von 30 bis 40 Kilogramm.

Der Berbreitungstreis des Seeotters beschränkt sich auf die nördlichsten Theile des Stillen Beltmeeres, die nördlichen Kusten von Kalisornien und die Inseln und Kusten von hier aus nördlich, sowohl auf nordamerikanischer wie asiatischer Seite. Längs der amerikanischen Kuste geht er weiter nach Süden hinauf als längs der asiatischen, wird aber auch dort von Jahr zu Jahr seltener.

Die beste Beschreibung des Seeotters hat Steller gegeben, und bis zum heutigen Tage kein anderer Natursorscher ihr etwas zuzusetzen oder abzusprechen vermocht. Dies mag zum Theil darin ieinen Grund haben, daß der Seeotter schon seit hundert Jahren in stetem Abnehmen begriffen ist, und sich gegenwärtig bei weitem nicht mehr mit der Bequemlichkeit beobachten läßt, mit welcher Tteller dies konnte.

Der Pelz des Seeotters", sagt genannter Beobachter, "dessen Haut lose auf dem Fleische ausügt und sich während des Lausens überall bewegt, übertrifft an Länge, Schönheit und Schwärze des haar aller Flußbiber so weit, daß diese nicht mit ihm in Vergleichung kommen können. Die bedam Felle werden auf Kamtschatka zu dreißig, in Jakust zu vierzig, an der chinesischen Grenze ihm gegen Tausch in Waaren zu achtzig dis hundert Rubel bezahlt. Das Fleisch ist ziemlich gut westen und schmackhaft. Die Weibchen haben es aber viel zarter und sind gegen den Gang der katur kurz vor und nach der Paarungszeit am allersettesten und schmackhastesten. Die noch saugendem Jungen, welche ihrer schlechten Felle wegen "Medwedki" oder junge Bären genannt werden, sinnen, sowohl gebraten als gesotten, immer mit einem Sauglamme um den Vorzug streiten. Las Männchen hat ein knöchernes Geburtsglied, wie alle anderen warmblütigen Seethiere, das Beibchen zwei Brüste neben der Scham. Sie begehen sich aus menschliche Weise.

"Im Leben ift der Secotter ein ebenso schönes und angenehmes als in seinem Wesen luftiges und ipaghaftes, babei fehr schmeichelndes und verliebtes Thier. Wenn man ihn laufen fieht, übertaft ber Glanz feiner haare ben schwärzesten Sammet. Um liebsten liegen fie familienweise: bas Rannchen mit seinem Weibchen, ben halberwachsenen Jungen oder "Roschlodis" und ben gang finen Säuglingen, Medwedtis. Das Mannchen liebtoft bas Weibchen mit Streicheln, wozu es th ber vorderen Tagen wie der Sande bedient, und legt fich auch öfters auf dasfelbe, und fie ftogt das Mannchen scherzweise und gleichsam aus verstellter Sprodigkeit von sich und kurzweilt mit den Jungen wie die gartlichste Mutter. Die Liebe der Eltern gegen ihre Jungen ift so groß, daß sie ich der augenscheinlichsten Todesgefahr für sie unterwerfen und, wenn sie ihnen genommen werden, wit wie ein kleines Rind laut zu weinen beginnen. Auch gramen fie fich bergeftalt, bag fie, wie wir aus ziemlich sicheren Beispielen sahen, in zehn bis vierzehn Tagen wie ein Geripp vertrodnen, trant und schwach werden, auch vom Lande nicht weichen wollen. Man sieht sie das ganze Jahr lang mit Jungen. Sie werfen bloß eins, und zwar auf dem Lande. Es wird sehend mit allen Bahnen geboren. Die Weibchen tragen das Junge im Maule, im Meere aber, auf dem Ruden liegend, miden ben Borberfugen, wie eine Mutter ihr Rind in den Armen halt. Gie spielen auch mit bemselben wie eine liebreiche Mutter, werfen es in die Hohe und fangen es wie einen Ball, stoßen time Waffer, damit es ichwimmen lerne, und nehmen es, wenn es mude geworden, wieder zu sich und füffen es wie ein Mensch. Wie auch die Jäger ihr zu Wasser oder zu Lande zusetzen, so wird doch das im Maule getragene Junge nicht, außer in der letten Roth oder im Tode, losgelassen, und testalb kommen gar viele um. Ich habe den Weibchen absichtlich die Jungen genommen, um zu ichm, was sie thaten. Sie jammerten wie ein betrübter Mensch und solgten mir von fern wie ein hund, als ich fie forttrug. Dabei riefen fie ihre Jungen mit jenem Gewimmer, welches ich oben beschrieb. Als die Jungen in ähnlicher Beise antworteten, sehte ich fie an ben Boden; ba tamen gleich die Mütter herbei und ftellten fich bereit, dieselben fortzutragen. Auf der Flucht nehmen fie ihre Säuglinge in den Mund, die erwachsenen aber treiben sie vor sich her. Einmal jah ich eine Mutter mit ihrem Jungen schlafen. Als ich mich näherte, suchte sie dasselbe zu erwecken; da 🤃 aber nicht flieben, fonbern schlafen wollte, faßte fie es mit ben Borberfußen und wälzte es wie einen Stein ins Meer. Haben sie das Glück, zu entgehen, so fangen sie an, sobald sie nur das Meer erreicht haben, ihren Verfolger bergeftalt auszuspotten, bag man es nicht ohne fonderliches Bergnugen sehen tann. Bald ftellen fie fich wie ein Mensch fentrecht in die See und hupfen mit ben Wellen, halten wohl auch eine Vordertate über die Augen, als ob sie einen unter der Sonne schai ansehen wollten. Bald werfen fie fich auf den Ruden und schaben fich mit den Vorderfüßen der Bauch und die Scham, wie wohl Affen thun. Dann werfen fie ihre Kinder ins Waffer und fangen fie wieder zc. Wird ein Sceotter eingeholt und fieht er keine Ausflucht mehr, fo blaft und gijcht er wie eine erbitterte Kate. Wenn er einen Schlag bekommt, macht er sich bergeftalt zum Sterben fertig, daß er sich auf die Seite legt, die hinterfüße an sich zieht und mit den Vordertagen die Augen deckt. Todt liegt er wie ein Mensch ausgestreckt mit krenzweise gelegten Vorderfüßen.

"Die Nahrung bes Secotters besteht in Seekrebsen, Muscheln, kleinen Fischen, weniger in Seekraut ober Fleisch. Ich zweisle nicht, daß, wenn man die Kosten daran wenden wollte, die Thiere nach Rußland überzubringen, sie zahm gemacht werden könnten; ja sie würden sich vielleicht in einem Teiche ober Flusse vermehren. Denn aus dem Seewasser machen sie sich wenig, und ich habe gesehen, daß sie sich mehrere Tage in den Inseln und kleinen Flüssen aufhalten. Uebrigens verdient dieses Thier die größte Hochachtung von uns allen, da es fast sechs Monate allein zu unserer Rahrung und den an der Zahnsäule leidenden Kranken zugleich zur Arznei gedient.

"Die Bewegungen des Seeotters sind außerordentlich anmuthig und schnell. Sie schwimmen vortrefflich und laufen fehr rasch, und man kann nichts schöneres feben als diefes wie in Seibe gehüllte und schwarzglänzende Thier, wenn es läuft. Dabei ift es merkwürdig, daß die Thiere um fo munterer, schlauer und hurtiger sind, je schoner ihr Pelz ift. Die ganz weißen, höchst wahr-Die schlechteften. scheinlich uralte, sind im höchsten Grade schlau und lassen sich kaum fangen. welche nur braune Wolle haben, find meift trage, schläfrig und bumm, liegen immer auf dem Gife ober Felsen, gehen langsam und laffen sich leicht fangen, als ob fie wüßten, daß man ihnen weniger nachstellt. Beim Schlafen auf dem Lande liegen sie trumm wie die hunde. Kommen sie aus dem Meere, so schütteln sie sich ab und pugen sich mit den Vorderfüßen wie die Kagen. Sie laufen sehr geschwind, jedoch mit vielen Umschweifen. Wird ihnen der Weg zum Meere versperrt, so bleiben fie stehen, machen einen Kakenbuckel, zischen und drohen, auf den Feind zu gehen. Man braucht ihnen aber nur einen Schlag auf den Kopf zu geben, fo fallen sie wie todt hin und bededen bie Augen mit ben Pfoten. Auf ben Ruden laffen fie fich gebuldig schlagen; sobald man aber den Schwang trifft, fo fehren fie um und halten, lächerlich genug, dem Berfolger die Stirn vor; manchmal stellen fie sich auf den ersten Schlag tobt und - laufen bavon, sobald man sich mit anderen beschäftigt. Wir trieben fie ziemlich in die Enge und hoben die Reule in die Hohe, ohne zu schlagen; da legten sie sich nieder, schmeichelten, sahen sich um und krochen sehr langsam und bemuthig wie hunde zwischen uns durch. Sobald fie fich aber außer aller Gefahr faben, eilten fie mit großen Sprüngen nach dem Meere.

"Im Juli ober August hären sich die Seedtern, jedoch nur wenig, und werden dann etwas brauner. Die besten Felle sind die aus den Monaten Otärz, April und Mai. Bor sunfzehn Jahren (jest also vor 140) konnte man die besten Felle für ein Messer oder Feuerzeug kaufen, und die russischen Kausleute gaben dafür höchstens fünf oder sechs Rubel; jest haben sie den oben angegebenen Preis schon erreicht, hauptsächlich, weil die Chinesen so hohen Werth auf sie legen. Nach Chinagehen die meisten von allen Fellen, und da die Chinesen meist Seidenpelze tragen, so ziehen sie die

schweren Pelze des Seeotters den leichteren des Zobels vor und verbrämen fie auch ringsum. In Kamtschatka gibt es keinen größeren Staat, als ein Kleid, zusammengenäht aus weißem Pelz der Kenthierfelle mit Otterpelz verbrämt. Bor einigen Jahren trug noch alles Weerotterkleider; es bat aber ausgehört, seitdem sie so theuer geworden; auch hält man jeht in Kamtschatka die Hundesidle sür schöner, wärmer und dauerhafter.

"Der Seeotter, welcher wegen ber Beschaffenheit feines Felles mit Unrecht für einen Biber engesehen und baber "Ramtschatta-Robbe" genannt worben, ift ein echter Otter, und unterscheidet ich von dem Flugotter allein darin, daß er sich in der See aufhält, fast um die Hälfte größer ist und an Schönheit ber haare einem Biber ahnelt. Er ift unftreitig ein ameritanisches Seethier und an den Ruften von Ufien bloß ein Gaft und Ankömmling, welcher fich in dem fogenannten Bibermeer unter bem 56. bis 50. Breitengrade aufhält, wo beide Erdtheile vielleicht nur burch einen fünfzig Meilen breiten Kanal getrennt find. Befagter Kanal ift übrigens mit vielen Gilanden angefüllt, und diese machen der Thiere Ueberkunft nach Kamtschatka möglich, weil sie sonst über eine weite See zu gehen nicht im Stande sein dürften. Nach eingezogenen Kundschaften von dem tidustischischen Volle weiß ich gewiß, daß diese Thiere gegenüber am Festlande Amerika zwischen dem 58. und 60. Grade anzutreffen sind; man hat auch Felle davon über Annadhrst durch den handel bekommen. Vom 56. bis 50. Grad haben wir die Seeottern auf den Inseln am Festlande von Amerika, und unter 60. Grad nahe am Festlande, beim Borgebirge Eliä, felbst 500 Meilen von Kamtschatka nach Often hin angetroffen. Die meisten Ottern werden mit dem Treibeise von einer Rufte des Festlandes zur anderen geführt; benn ich habe mit meinen eigenen Augen gesehen, wie gern diese Thiere auf dem Eise liegen, und obgleich wegen gelinden Winters die Eisschollen mit dunn und sparfam waren, wurden sie burch die Flut auf die Insel und mit abnehmendem Baffer wieder in die See geführt, im Schlafen sowohl wie im Wachen.

"Als wir auf der Beringsinsel anlangten, waren die Seeottern häufig vorhanden. Sie gehen mallen Jahreszeiten, doch im Winter mehr als im Sommer, aufs Land, um zu schlasen und auße wruhen, auch um allerlei Spiele miteinander zu treiben. Zur Zeit der Ebbe liegen sie auf den Alwen und auf den abgetrockneten Blöcken, bei vollem Wasser auf dem Lande im Grase oder Schnee dis auf eine halbe, ja eine Werst vom User ab, gewöhnlich jedoch nahe an demselben. Auf Lamtschatka oder den Kurilischen Inseln kommen sie selten ans Land, so daß man hieraus sieht, sie sien auf unserer Insel niemals in ihrer Ruhe und ihren Spielen gestört worden.

"Wir jagten sie auf folgende Art: Gewöhnlich des Abends oder in der Nacht gingen wir in Beillichaft von zwei, drei oder vier, mit langen, ftarten Stoden von Birfenholz verfeben, gegen den Wind so still als möglich dicht an dem Ufer hin und sahen uns aller Orten fleißig um. Wo Dir nur einen Seeotter schlafend liegen sahen, ging einer ganz ftille auf selbigen los, froch wohl auch auf allen Vieren, wenn er nahe war; die anderen benahmen ihm einstweilen den Weg nach der See. Sobald man ihm so nahe kam, daß man ihn mit einem Sprunge zu erreichen dachte, tahr man mit einemmale zu und fuchte ihn mit wiederholten Streichen auf den Ropf zu tödten. Entiprang er aber, ehe man ihn erreichen konnte, so jagten die anderen gemeinschaftlich ihn von der Steseite weiter nach dem Lande und schlossen ihn im Laufen immer enger ein, da dann dieses tier, jo schnell und geschicklich es auch laufen kann, endlich ermüdete und leicht erschlagen wirde. Trafen wir, was oft geschah, eine ganze Herbe an, so mählte sich jeder sein Thier, welches am nachsten schien, und dann ging die Sache noch beffer von flatten. Im Anfange brauchten wir wenig Tleiß, Lift und Behendigkeit, weil das ganze Ufer von ihnen voll war und fie in der Stöfter Sicherheit lagen; fpater aber lernten fie unfere Löffel bergeftalt tennen, daß man fie blog lanernd und mit der außersten Vorficht ans Land gehen jah. Sie schauten allenthalben um sich ber, wandten die Rasen nach jeder Gegend hin, um Witterung zu bekommen, und wenn fie sich nach angem Umfeben zur Rube gelegt hatten, fab man fie manchmal im Schreden wieder auffpringen and entweder nochmals fich umsehen oder wieder nach der See wandern. Wo eine Berde lag, waren

aller Orten Wachen von ihnen ausgestellt. So hinderten uns auch die boshaften Steinsüchse, welche dieselben mit Gewalt vom Schlaf erweckten oder wachsam erhielten. Deshald mußten wir immer neue Stellen aufsuchen und immer weiter auf die Jagd gehen, auch die sinstere Racht der hellen und das ungestüme Wetter dem ruhigen vorziehen, um sie nur zu bekommen, weil unsere Erhaltung darauf beruhte. Aller dieser hindernisse ungeachtet sind jedoch vom 6. September 1741 bis zum 17. August 1742 über siebenhundert Stück von ihnen durch uns erschlagen, von uns verzehrt und ihre Felle von uns zum Wahrzeichen mit nach Kamtschatka genommen worden. Weil man sie aber östers ohne Roth, nur der Felle wegen erschlagen, ja auch östers, wenn diese nicht schwarz genug waren, mit Fell und Fleisch liegen lassen, kam es durch unsere heillose Versolgung der Thiere dahin, daß wir im Frühjahre, nachdem unsere Mundvorräthe verzehrt waren, die Ottem sichon auf fünszig Werste von unseren Wohnungen abgetrieben hatten. Man hätte sich nun gem mit Seehunden begnügt; diese aber waren allzu listig, als daß sie sich weiter auf das Land hätten wagen sollen, und es war immer ein großes Glück, wenn man einen Seehund erschleichen konnte.

"Die Kurilen gehen im Frühjahre mit leeren Booten, worin feche Ruberer, ein Steuermann und ein Schütze befindlich find, auf gehn Werfte und weiter in die See. Wenn fie einen Seeotter erbliden, rudern fie auf benfelben mit allen Kräften los. Der Otter spart aber auch keinen Fleis. um zu entkommen. Ift bas Boot nahe genug, fo ichießen ber Steuermann und die vornfigenben Schühen mit dem Pfeile nach dem Thiere. Treffen fie es nicht, so zwingen fie es doch unterzutauchen, und laffen es nicht wieder aufkommen, ohne es gleich wieder durch einen Pfeil am Athemholen gu hindern. An den aufsteigenden Blasen bemerken sie, wo sich der Otter hinwendet, und dahin steuert auch der Steuermann das Fahrzeug. Der Vordermann aber fischt mit einer Stange, an welcher kleine Querftode wie an einer Bürfte figen, die wieder emportommenden Pfeile aus der See auf. Wenn der Otter ein Junges bei sich hat, kommt dieses zuerst außer Athem und ersäuft. Dann wirft es die Alte, um sich besser retten zu können, weg; man fängt es auf und nimmt es in das Boot, wo es nicht felten wieder zu sich kommt. Endlich wird auch die Mutter oder das männliche Thier fo athemlos und matt, daß es sich keine Minute lang unter bem Waffer aufhalten kann. Da erlegen es die Jäger entweder mit einem Pfeile oder in der Nähe mit der Lanze. Wenn Seeottern in Stellnehe gerathen, womit man sie auch zu fangen pflegt, verfallen sie in eine solche Berzweiflung, daß fie fich einander entsetlich zerbeißen. Zuweilen beißen fie fich selbst die Fuße ab, entweder aus Buth oder, weil fie felbige verwidelt feben, aus Berzweiflung.

"Nichts ift fürchterlicher anzusehen, als wenn der Gisgang ankommt, wobei man die Seeottem auf dem aus der See antreibenden Gije jagt und mit Reulen erschlägt. Gewöhnlich ift dabei ein folcher Sturm und ein folches Schneegestöber, daß man sich kaum auf den Füßen erhalten kann, und doch scheuen die Jäger es nicht, selbst in der Nachtzeit auf den Fang zu gehen. Sie laufen auch ohne Bedenken auf dem Gife fort, wenn es gleich im Treiben ift und von den Wellen fo gehoben wird, daß fie zuweilen bald auf einem Berge erscheinen und bann wieder gleichsam in den Abgrund fahren. Jeder hat ein Meffer und eine Stange in den händen und lange Schneeschube an die Füße gebunden, woran sich Haken von Anochen besinden, um nicht auf dem Eise zu glitschen oder, wo es fich thurmt, herunter zu fallen. Die Häute müffen gleich auf dem Gife abgenommen werben, und darin find die Rurilen und Kamtschadalen fo fertig, daß sie in zwei Stunden oft dreißig bis vierzig abziehen. Manchmal aber, wenn das Eis gänzlich vom Ufer getrieben wird, muffen fie alles verlassen und nur fich zu retten versuchen. Dann helfen fie sich mit Schwimmen und binden fich mit einem Stricklein an ihren hund, der fie getreu mit an das Ufer zieht. Bei gunstigem Wetter laufen fie fo weit auf bas Gis hinaus, baß sie bas Land aus bem Gesichte berlieren; doch geben sie bei ihrer Jagd immer auf Ebbe und Flut Obacht und sehen auch zu, ob der Wind nach dem Lande geht oder nicht."

Hentzutage werden, nach Lomer, jährlich etwa 1500 Seeotterfelle auf den Markt gebracht Dieselben haben aber einen Gesammtwerth von 600,000 Mark, da der Preis der guten bis zu den Stinfthiere. 131

idönsten Stüden dieser Art zwischen 300 und 1500 Mark schwankt. Man kann aus einem solchen Jelle drei die fünf Mantelkragen schneiden, welche in Rußland und in anderen Ländern von vorsachmen reichen Leuten getragen werden. Hohe Mandarinen Chinas laffen sich sogar Pelze aus Teevttersellen bereiten und zahlen dafür gern die Summe von etwa 6000 Mark unseres Geldes.

Man tann nicht fagen, daß irgend ein Mitglied aus der Familie der Marder Wohlgerüche berbreite; wir finden im Gegentheile schon unter den bei uns hausenden Arten solche, welche "Stänker" benannt werden und diesen Namen mit Fug und Recht tragen. Was aber ist unser Iltis gegen einige feiner Berwandten, welche in Amerika und Afrika leben! Sie find die mahren Stänker. Wenn man lieft, welches Entseken fie verbreiten können, sobald fie fich nur zeigen, begreift man erst, was eine echte Stinkbruse besagen will. Alle Berichte von amerikanischen Reisenden und Raturforschern stimmen darin überein, daß wir nicht im Stande find, die Wirkung der Itisenabsonderung diefer Thiere uns gehörig ausmalen zu können. Reine Ruche eines Scheidetanftlers, keine Senkgrube, kein Aasplatz, kurz, kein Gestank der Erde foll an Heftigkeit und Unleidlichhit dem gleichkommen, welchen die äußerlich so zierlichen Stinkthiere zu verbreiten und auf Bockmund Monate hin einem Gegenstande einzuprägen vermögen. Man bezeichnet den Gestank mit dem Ausbruck "Peftgeruch"; benn wirklich wird Jemand, welcher bas Ungluck hatte, mit einem Stinkbiere in nähere Berührung zu kommen, von Jedermann gemieden, wie ein mit der Peft Behanteter. Die Stinkthiere find trot ihrer geringen Große so gewaltige und machtige Feinde des Menichen, daß sie Denjenigen, welchen sie mit ihrem furchtbaren Safte bespritzten, geradezu aus der Biellichaft verbannen und ihm selbst eine Strafe auferlegen, welche so leicht von keiner anderen ibentroffen werben dürfte. Sie find fähig, ein ganzes Haus unbewohnbar zu machen oder ein mit den lostbarsten Stoffen gefülltes Vorrathsgewölbe zu entwerthen.

Die Stinkthiere, nach Ansicht Grap's eine besondere Untersamilie bilbend, unterscheiden sich don den Dachsen, ihren nächsten Berwandten, durch merklich schlankeren Leib, langen, dicht behaarten Schwanz, große aufgetriebene Rafe, schwarze Grundfärbung und weiße Bandzeichnung. Der Kopf mim Berhältnis zum Körper klein und zugespitt, die Rase auffallend häßlich, kahl und bick, wie migeichwollen; die kleinen Augen haben burchdringende Scharfe; die Ohren find turz und absmindet; die kurzen Beine haben mäßig große Pfoten, mit fünf wenig gespaltenen, fast ganz mitmander verwachsenen Zehen, welche ziemlich lange, aber keineswegs starke, schwach gekrümmte Rigel tragen, und mindestens auf den Ballen nackten Sohlen. Das Gebiß besteht, nach Burmeister, 🕮 je sechs Schneidezähnen, deren untere innen durch eine Längsfurche gezeichnet werden, kräftigen, sticken nicht sehr langen Ectzähnen und oben vier, unten fünf Backenzähnen, oder oben und unten mi Luds, oben einen und unten zwei Backenzähnen, wird also aus 34 Zähnen zusammengesett. Bei einer Unterfippe fällt der erste obere Lückzahn aus, und das bleibende Gebiß enthält dann nur 114 32 Bahne. Der Fleischzahn bes Oberkicfers ift kurz, aber breit, sein innerer Zacken stark, 1860ch flach; ber untere Fleischzahn hat vorn drei kleine spike Zacken und hinten eine große, vertieste, die halbe Krone einnehmende Kaufläche; der Kauzahn des Oberkiesers ist sehr stark, jast quadratisch, Mr wenig breiter als lang, innen bogig gerundet; der untere Rauzahn stellt einen kleinen, kreis= tunden und vertieften Goder dar. Durch diese Eigenthümlichkeiten der Rauzähne läßt sich das Bebig leicht und scharf von dem anderer Marber unterscheiben. Die Stinkbrüfen haben bedeutende Größe, öffnen sich innen in dem Mastdarme und können durch einen besonderen Muskel zusammen= Magen werden. Jede Drufe stellt, laut Benfel, einen etwa hafelnuggroßen Sohlraum vor, beffen Sand mit einer Drüfenschicht ausgekleibet und an der Außenseite mit einer starken Muskellage Angeben ift. Den hohlraum füllt eine gelbe ölähnliche Flüffigkeit, welche von dem Thiere durch Juammenpreffen bes Mustels mehrere Meter weit weggespritt werden kann, unmittelbar hinter

9 #

bem After einen bunnen, gelblichen Strahl bildet, bald in einen feinen Staubregen sich verwandelt, wie wenn Jemand Wasser aus dem Munde hervorsprudelt, und somit einen großen Raum bestreicht. Bei älteren Thieren und bei Männchen soll dieser fürchterliche Saft stärker als bei jungen und Weibchen sein, seine Wirkung auch während der Begattungszeit sich steigern.

Als eigentliche Waldthiere kann man die Stinkmarder nicht bezeichnen; sie ziehen steppenartige Gegenden, in Amerika das Camposgebiet, in Afrika die Steppen, dem Urwalde vor. Bei Tage liegen fie in hohlen Bäumen, in Felsspalten und in Erdhöhlen, welche fie fich selbst graben, verstedt und schlasen; nachts werden fie munter und springen und hüpsen höchst beweglich bin und her, um Beute zu machen. Ihre gewöhnliche Nahrung besteht in Würmern, Kerbthieren, Lurchen, Bögeln und Säugethieren; boch freffen fie auch Beeren und Wurzeln. Nur wenn fie gereizt werden ober fich verfolgt feben und beshalb in Angst gerathen, gebrauchen fie ihre finnbetäubende Drufenabsonderung zur Abwehr gegen Feinde, und wirklich besiten fie in ihrer ftinkenden Fluffigkeit eine Waffe wie kein anderes Thier. Sie halten selbst die blutdürstigsten und raubgierigsten Raben nöthigenfalls in der bescheidensten Entsernung, und nur in sehr scharfen Hunden, welche, nachdem fie bespritt worden sind, gleichsam mit Todesverachtung sich auf sie sturzen, finden sie Gegner. Abgesehen von dem Pestgestanke, welchen fie zu verbreiten wissen, verursachen fie dem Menichen keinen erheblichen Schaden; ihre Drüsenabsonderung aber macht sie entschieden zu den von Allen am meisten gehaften Thieren. Gegenwärtig unterliegt es keinem Zweifel mehr, daß die vielen Arten von Stinkthieren, welche man unterschieden hat, auf wenige zurudgeführt werden muffen, weil fich bie außerordentliche Beränderlichkeit berfelben zur Genüge herausgestellt hat. In ba Lebensweise ähneln fich alle bekannten Arten, und es genügt daher vollständig, eine ober zwei von ihnen tennen zu lernen.

Den größten Theil Südamerifas bewohnt das Stinkthier, Surilho (Surilje) der Brafilianer (Mephitis suffocans, M. nasuta, mesoleuca, marputio, Molinae, patagonica, chilensis, amazonica, furcata, Humboldtii und Lichtensteinii, Conepatus nasutus, Humboldtii und amazonicus, Thiosmus marputio und chilensis, Viverra marputio ac.), Bertreter einer besonderen Untersippe (Thiosmus), deffen Gebig aus 32 Zähnen besteht, ein Thier von 40 Centim. Leibes=, 28 Centim. Schwanzlänge und außerordentlich abandernder Färbung und Beichnung. Das bichte, lange und reichliche, auf ber Schnauze kurze, von hier allmählich langer werbende, an ben Seiten drei, auf bem Ruden vier, am Schwanze sieben Centimeter lange haar spielt, laut hensel, vom Schwarzgrau und Schwarzbraun bis zum glänzenden Schwarz. Die weißen Streifen beginnen an der Stirn und laufen getrennt in etwa Fingersbreite bis zur Schwanz wurzel; zuweilen verbreitern fie fich, fodaß der Zwischenraum fast gang verloren geht, und berschwinden schon in der Gegend der letten Rippen; in feltneren Fällen fehlen fie gang, und bas Thier fieht einfarbig schwarz aus. Der Schwanz ift meift an der Spige weiß, ober die schwarzen und weißen haare mischen sich so durcheinander, daß er grau erscheint; zuweilen, namentlich wenn bie weißen Streifen des Rudens wenig entwidelt find, ift er ebenfalls rein fchwarz. Henfel verfichert, daß man kaum zwei Surilhos finde, welche vollkommen übereinftimmen. Unfere treffliche, nach Meister Bolf gezeichnete Abbilbung überhebt mich einer weiteren Beschreibung.

"In der Lebensweise", sagt Hensel, "unterscheidet sich der Surilho nicht wesentlich von den Mardern. Er lebt in den Camposgegenden des Tieflandes und der Serra und vermeidet durchaus den dichten Urwald; doch ist er immer an den Wald gebunden, denn er sindet sich bloß in vereinzelten Waldstellen der Campos. Hier erkennt man seine Anwesenheit sehr leicht an kleinen trichtersörmigen Löchern, welche er nahe am Waldrande in dem Grasboden macht, um Mistlästz zu suchen. Diese Löcher gleichen denen des Dachses, wenn er "sticht", wie der Jäger sagt; nur sind sie weiter als diese, werden aber ohne Zweisel, wie auch vom Dachse, mit seinen Vorderpsoten, nicht mit der Rase gemacht.

"Da Tag über ruhen die Etintlisiere wie der Jitis in unterirdischen Baunen unter Gelöfinden eier Baumwurzeln. Mit der Tämmerung aber gehen sie ihrer Kahrung nach, welche bloß in Wijtilliem zu Beltehen sheint; wenigktens hade ich niemals etwas amderes in ihrem Wagern gefunden."

3m Serben Umeritas bertritt ben Suritsp bir Chinga (Mephitis varians, M. macroura, vittata, mesomelas, oecidentalis, mephitica, chinga, americana, hudsonica.
makana, Viverra mephitis x.). Dertretre ber Unterspre Mephitis, beren Grbiß aus 34 38 men



Stinfthier Der Emelho Meglitte ent ann i ment Geife. Det Bot

Mille. Die Veifestlage bereigt 40 Gentim, die Schwanzisinge beinder ehreibeite. Der gläuseite die die Vergläuseite der Vergläuseite Vergläuseite Vergläuseite Vergläuseite der Vergläuseite vergläus

Die Chinga ist wegen ber rudsichtelofen Beleidigung eines unferer empfindlichten Sinnesruffunge idon feit langer Zeit wohl bekannt geworden und macht noch heutytutage fast in allen andelscheidungen von sich reden. Ihr Berritungstreis ift ziemlich ausgedehnt; am hänfigsten wie sie in ber Rufie der Judonabal gefunden, von wo aus fie sich nach bem Siben him verbreitet. Ihre Aufenthaltsorte find höher gelegene Gegenden, namentlich Gehölze und Wälder länge ber Flugufer, oder auch Felfengegenden, in deren Spalten und Höhlen fie wohnt.

Der Erste, welcher eine aussiührliche Beschreibung des Stinkthieres gibt, ist Kalm. "Das Thier", sagt er, "ist wegen seiner besonderen Eigenschaft bekannt. Wird es von Hunden oder Menschen gejagt, so läuft es ansangs so schnell, als es kann, oder klettert auf einen Baum; sindet es keinen Ausweg mehr, so wendet es noch ein Mittel an, welches ihm übrig ist: es sprift seinen Feinden seinen Harn entgegen, und zwar auf große Entsernung. Einige Leute haben mir erzählt, daß ihnen von diesem schändlichen Saste das Gesicht ganz besprift worden wäre, odwohl sie noch gegen achtzehn Fuß davon entsernt gewesen seinen. Diese Feuchtigkeit hat einen so unerträglichen Gestank, daß kein schlimmerer gedacht werden kann. Ist Jemand dem Thiere zur Zeit des Aussspriftens nahe, so kann er wohl kaum Athem holen, und es ist ihm später zu Muthe, als wenn er ersticken sollte. Ja, kommt dieser Pestsast in die Augen, so läuft man Gesahr, das Gesicht zu verlieren, und aus Kleidern ist der Geruch sasten, sodald sie der Euß trifft; richtige Fänger hören aber nicht eher auf, dem Flüchtigen nachzusehen, als die sie sie ihn todt gebissen haben. Sie reiben jedoch ihre Schnauze auf der Erde, um den Gestank einigermaßen zu vertreiben.

"Der widrige Geruch geht selten vor einem Monate aus den Kleidern; doch verlieren sie das meiste davon, wenn man sie vierundzwanzig Stunden lang mit Erde bedeckt. Auch die Hand und das Gesicht muß man wenigstens eine Stunde mit Erde reiben, weil das Waschen nichts hilft. Als ein angesehener Mann, welcher unvermuthet gesprift wurde, sich in einem Hause waschen wollte, schloß man die Thüre, und die Leute liesen davon. Besprifte Hunde läßt man Tage lang in kein Haus. Wenn man in einem Walde reiset, muß man sich oft lange Zeit die Nase zuhalten, salls das Thier an einer Stelle seinen Pestgeruch verbreitet hat. Ich schlies einmal auf einem Hose, wo ein Lamm getöbtet lag, und es schlich sich solch ein Thier heran; der Hund sah und verjagte es. Da entstand plöglich ein solcher Gestant, daß ich glaubte, ersticken zu müssen; sogar die Kühe blötten aus vollem Halse. Die Köchin bemerkte, daß verschiedene Tage nacheinander das Fleisch im Keller behascht worden war; sie versperrte deshalb alle Zugänge, um die Kahen abzuhalten. Allein in der solgenden Nacht hörte sie einen Lärm in dem Keller und ging hinab. Da sah sie ein Thier mit seurigen Augen, welches sie ganz ruhig zu erwarten schien. Sie saßte sich jedoch ein Herz und schlug estodt. Plöglich aber entstand solch ein abscheulicher Gestant, daß sie einige Tage krant wurde und man alle Eswaaren im Keller sammt Brod und Fleisch wegwersen mußte."

Das Stinkthier ist fich seiner furchtbaren Waffe jo wohl bewußt, daß es keineswegs scheu ober feig ift. Alle feine Bewegungen find langfam. Es tann weder fpringen, noch klettern, fondern nur geben und hupfen. Beim Beben tritt es jaft mit ber gangen Goble auf, wolbt den Ruden und tragt ben Schwanz nach abwärts gerichtet. Ab und zu wühlt es in der Erde oder schnüffelt nach irgend etwas genießbarem herum. Trifft man nun zufällig auf das Thier, so bleibt es ruhig stehen, bebt ben Schwanz auf, dreht fich herum und fprist nothigenfalls ben Saft gerade von fich. Wenn die hunde es stellen, legt es, laut Benfel, ben Schwanz wie ein sigendes Eichhörnchen über ben Ruden. tehrt das hintertheil den andrängenden Rüden entgegen und führt zornig sonderbare, hüpsende Bewegungen aus, wie man fie zuweilen in den Räfigen von Baren fieht. Die hunde fennen Die gefährliche Waffe ihres Gegners fehr gut und halten fich meift in achtungsvoller Entfernung. Ant wenige von ihnen haben ben Muth, das Stinkthier zu greifen und zu todten : unter hen fels hunden war ein einziger, welcher jeden Surilho, und zwar ohne Rudficht auf die Lage, in welcher er fich befand, zu paden wagte, während alle anderen erft zugriffen, wenn der Feind todt war. Riemals verschießt das angegriffene Thier seinen Pestsaft voreilig, sondern drohet bloß, so lange die hunde einige Schritte sich entfernt halten; rückt ihm aber einer derselben zu nahe auf den Leib, dann stülpt es den weiten, ringsum haarlofen After jo um, daß die Mündungen der beiden Stinkornfen gum Borscheine kommen, und spritt den Inhalt berfelben auf den Feind.

Juweilen greift das Stinkthier an, ohne daß es irgendwie gereizt wurde, vielleicht weil es meint, in Gesahr zu kommen, möglicherweise aber auch aus reinem Nebermuthe. "Als mein Sohn", io erzählt Siedhof, "eines Abends langsam im Freien umherging, kam plöglich ein Stinkthier auf ihn los und biß sich in seinen Beinkleidern sest. Er schüttelte es mit Mühe ab und tödtete es duch einen Fußtritt. Als er aber nach Hause kam, verbreitete sich von seinen durch das gefährliche Ihier benetzten Kleidern ein so durchdringender, abscheulicher Anoblauchsgeruch, daß augenblicklich das ganze Haus erfüllt wurde, die befreundeten Familien, welche gerade zu Besuch anwesend waren, sosot dawonliesen und die Einwohner, welche nicht flüchten konnten, sich erbrechen mußten. Alles Kauchern und Lüsten half nichts; selbst nach einem Monate war der Geruch noch zu spüren. Die Stiesel rochen, so ost sie warm wurden, noch vier Monate lang, trohdem sie in den Rauch gehängt und mit Chlorwasser gewaschen wurden. Das Unglück hatte sich im December ereignet; das Thier war im Garten vergraben worden: aber noch im nächsten August konnte man seine Ruhestätte durch dm Geruch aufsinden."

Auch Audubon ersuhr die Furchtbarkeit des Stinkthieres an sich selbst. "Dieses kleine, miedliche, ganz unschuldig aussehende Thierchen", sagt er, "ist doch im Stande, jeden Prahlhans aus den ersten Schuß in die Flucht zu schlagen, so daß er mit Jammergeschrei Reisaus nimmt. Ich selbst habe einmal, als kleiner Schulknabe, solch Unglüd erlitten. Die Sonne war eben untersegungen. Ich ging mit einigen Freunden langsam meinen Weg. Da sahen wir ein allerliebstes, uns ganz unbekanntes Thierchen, welches gemüthlich umherschlich, dann stehen blieb und uns ansch, als warte es, wie ein alter Freund, um uns Gesellschaft zu leisten. Das Ding sah gar zu unschuldig und versührerisch aus, und es hielt seinen buschigen Schwanz hoch empor, als wolle es, daran gesaßt, und in unseren Armen nach Hause getragen sein. Ich war ganz entzückt, griff voller Selizseit zu — und patsch! da schoß das Göllenvieh seinen Teuselssaft mir in die Nase, in den Mund, in die Augen. Wie vom Donner gerührt, ließ ich das Ungeheuer sallen und nahm in Todesangst Reigans."

Fröbel hörte einmal ein Geräusch hinter sich und bemerkte, als er sich umwandte, das ihm unbekannte Stinkthier, welches, als er sich nach ihm hinkehrte, augenblicklich zu knurren begann, mit dem Fuße stampste und, sobald er seinen Stock ergriff, ihm Kleider, Gesicht und Haare mit seiner entsetzlichen Flüssigkeit bespritzte. Voller Wuth schlug er das Thier todt, eilte über den Platz und wollte dem Hause zu, verursachte aber allgemeine Furcht. Die Thür wurde verrammelt, und nur aus dem Fenster rief man ihm guten Rath zu. Wasser, Seise, kölnisches Wasser half nichts; endlich wurde ein kräftiges Feuer angebrannt, und der arme, verstänkerte Reisende legte die ihm ron einem Ansiedler geborgten Kleider an und räucherte die bespritzten, nebst Gesicht und Haar, im dichten Qualm einige Stunden lang, worauf dann wirklich der Geruch verschwand.

Ein an einem Zaune dahinlausendes Stinkthier wurde durch eine vorbeisahrende Autsche erichteckt, versuchte zu fliehen, kam aber nicht gleich durch den Zaun und spritte jest seinen Saft gegen die Autsche, an welcher unglücklicherweise die Fenster offen standen. Die volle Ladung drang in das Innere und dort verbreitete sich dann augenblicklich ein so fürchterlicher Gestank, daß mihrere von den mitsahrenden Damen sosort in Ohnmacht sielen.

Die in Südamerika lebenden Stinkthiere unterscheiden sich, was die Güte ihres Pestsastes anslangt, durchaus nicht von den nordamerikanischen. Azara fand einen Surilho in Paraguay, word Jaguaré, zu deutsch "stinkender Hund" genannt wird, und berichtet, daß er im Freien von Kersen, Giern und Vögeln lebt, und sowohl bei Tage als bei Nacht still umherschleicht. Er ergreist niemals die Flucht, nicht einmal vor dem Menschen. Sobald er bemerkt, daß man ihm nachstellt, macht er Halt, sträubt sein Haar, hebt den Schwanz in die Höhe, wartet, dis man nahe gekommen k, dreht sich plötzlich um und schießt los. Selbst der Jaguar soll augenblicklich zurückweichen, wenn er eine gehörige Ladung von dem teuflischen Gestank bekommt, und vor Menschen und Hunden in das Thier sast gänzlich gesichert. Selbst nach zwanzigmaligem Waschen bleibt der Gestank noch so

ftark, daß er das ganze Haus erfüllt. Gin Hund, welcher acht Tage vorher bespritzt und mehr als zwanzigmal gewaschen und noch öfter mit Sand gerieben worden war, verpestete eine Hütte noch derartig, daß man es nicht in ihr aushalten konnte. Azara glaubt, daß man den Gestank wohl eine halbe englische Meile weit riechen könne.

"Der Geruch bes Peftfaftes", fagt Genfel von bem Surilho, "ift ein überaus heftiger und burchdringender; doch hat man feine Stärke mitunter übertrieben, benn er ift nicht unbedingt unerträglich. Manche Personen bekommen allerdings Ropfweh und Erbrechen, wenn das Stinkthier in ihrer Nähe seine Afterdrusen ausleert; der Thierkundige aber wird sich schwerlich badurch abhalten laffen, die beachtenswerthen Thiere zu jagen und zu fammeln. Hunde, welche von dem Safte getroffen werden, scharren ben Boden auf und wälzen sich wie rasend auf demselben umber, um ben an ihrem Pelze haftenden Geruch zu entfernen. Den ersten Surilho, ben ich erhielt, tödtete mein Diener in einer mondhellen Nacht, ohne ihn zu tennen; babei waren feine Wafferftiefeln etwas bespritt worden. Der Geruch haftete noch wochenlang an denselben, ungeachtet fie immer getragen und oft gewaschen wurden. Rach etwa seche Wochen besuchte ber Mann einen Bekannten und traf bei diesem viel Gesellschaft. Während der allgemeinen Unterhaltung schnüffelte einer der Anwesenben unter dem Tische und theilte dem Hausherrn die unliebsame Entdedung mit, es muffe ein Suritho unter ben Dielen des Saufes feine Wohnung aufgeschlagen haben. Alle überzeugten fich von der Richtigkeit seiner Wahrnehmung und beschloffen, sogleich eine Jagd auf den gefährlichen Störenfried zu machen. Dein Diener aber verabschiedete fich unter einem Borwande in Gile und ritt heim.

"Ein hier geborener Deutscher, welcher aber zujälligerweise niemals Gelegenheit gehabt hatte, das Stinkthier kennen zu lernen, sah einst ein solches bei einem Ritte in der Dämmerung, hielt es für einen jungen Fuchs und stieg vom Pserde, um es seiner Zahmheit wegen zu sangen. Das Thier ließ sich auch ruhig greisen; in demselben Augenblicke aber, als der Mann es mit den händen erfaßte und aushob, spriste es ihm den ganzen Inhalt seiner Stinkdrüsen auf die Brust und trai hem und Weste. Giligst ließ der Erschreckte das gesährliche Geschöpf sallen, warf sich aus Pserd und ritt im vollsten Jagen dahin, um durch den Lustzug die Einwirkung des Pestsastes auf seine Geruchswertzeuge etwas zu mildern. Gleichwohl konnte er es nicht aushalten und mußte währent des schnellsten Reitens der Kleider des Oberkörpers sich so viel als möglich entledigen, so daß er halb nacht zu Hause ankam.

"Ganz besonders haftet der Pestgeruch an Tuchkleidern, welche man in den Rauch zu hängen pflegt, um sie wieder zu reinigen. Wahrscheinlich wirkt dabei nicht der Rauch, sondern die Hisc des Feners, durch welche der flüssige Stoff verdunstet.

"Der Geruch des Drüsensaftes eines Stinkthieres ist, wie jede Sinneswahrnehmung, nicht zu beschreiben; allein man kann sich ihn vorstellen als einen Iltisgestank in vielfacher Verstärkung. Ungereizt riecht das Thier durchaus nicht."

Ungeachtet des abscheulichen Geruches ist das Stinkthier doch nühlich. Aus seinem Pelet machen sich die Indianer weiche und schöne Decken, welche man trägt, obgleich sie sehr schlecht riechen. Um es zu sangen, gebrauchen dieselben eine eigene List. Sie nähern sich ihm mit einer langen Gerte und reizen es damit, dis es wiederholt seine Drüsen entleert hat; hierauf springen sie plöglich zu und heben es beim Schwanze empor. In dieser Lage soll es dann nicht weiter spripen können und somit gesahrlos sein. Ein einziger Schlag auf die Nase tödtet es augenblicklich. Dann werden die Drüsen ausgeschnitten und die Indianer essen das Fleisch ohne Umstände. Aber auch Europäer nützen das Thier, und zwar das allersürchterlichste von ihm, nämlich die stinkende Flüssigeseit selbst. Sie wird in derselben Weise gebraucht, wie unsere Damen wohlriechende Wasser ans wenden, als nervenstärkendes Mittel. Aber da der Aberglaube in Amerika noch etwas stärker ist als bei uns in Deutschland, so glaubt man, wunder welch ein vortressliches Mittel erhalten zu haben, wenn man stinkende Flüssigseit sich vor die Nase hält. Daß dabei Unannehmlichseiten

mancherlei Art vorkommen können, zumal in Gesellschaft, ist leicht zu erklären. So erzählt man, daß ein Geistlicher einmal während der Predigt sein Fläschchen herausgezogen habe, um seine Nerven zu stärken, die Riechwerkzeuge seiner andächtigen Zuhörer dabei aber dergestalt erregte, daß du gesammte Bersammlung augenblicklich aus der Kirche hinausstürmte, gleichsam als wäre der Imsel, welchen der würdige "Diener am Worte" mit ebensoviel Achtung als Liebe vorher behandelt tane, leibhaftig zwischen den frommen Schasen erschienen, und zwar mit vollem Pomp und allen böllischen Wohlgerüchen, welche ihm als Fürsten der Unterwelt zusommen.

Es ist noch nicht ausgemacht, ob die Stinkthiere auch einander ansprițen, und es wäre jedensials wichtig, dies genau zu erfahren. Freilich sinden wir, daß die Gerüche, welche ein Thier verbreitet, ihm gewöhnlich durchaus nicht lästig fallen, ja sogar gewissermaßen wohlriechend erscheinen: demungeachtet wäre es doch möglich, daß ein Stinkthiermännchen durch eine gehörige Ladung Pestiast von einem spröden Weidehen hinlänglich abgeschreckt werden könnte.

In der Gefangenschaft entleeren die Stinkthiere ihre Drüfen nicht, falls man sich sorgfältig bütet, sie zu reizen. Sie werden nach kurzer Zeit sehr zahm und gewöhnen sich einigermaßen an ihren Pfleger, obgleich sie ansangs mit dem Hintertheile vorangehen, den Schwanz in die Höhe genichtet, um ihr Geschütz zum Lossschießen bereit zu halten. Nur durch Schlagen oder sehr starte Beingstigung sollen sie veranlaßt werden, von ihrem Vertheidigungsmittel Gebrauch zu machen. Finzelne lassen sich wie ihre Pfleger versichern, ohne alle Fährlichkeit behandeln. Heu ist ihr liedies Lager. Sie bereiten sich ein ordentliches Bettchen und rollen sich dann wie eine Kugel wammen. Nach dem Fressen puhen sie sich die Schnauze mit den Vorderfüßen; denn sie sind windlich und halten sich stets zierlich und glatt, legen auch ihren Unrath niemals in ihrem Lager ab. Man füttert sie mit Fleisch; am liebsten fressen sie Vögel. Sie verzehren oft mehr, als sie verdaum sonnen, und erbrechen sich dann gewöhnlich nach einer solchen leberladung. Ihre Gier ist aber immer noch so groß, daß sie das Erbrochene wieder auffressen, wie es die Hunde auch thun. Kei reichlicher Nahrung schlasen sie den ganzen Tag und gehen erst des Abends herum, selbst wenn sie keinen Hunger haben.

Bertreter der Stinkthiere in Afrika find die Bandiltisse, jenen in Gestalt und Ansehen icht nahe verwandte Thiere mit behaarten Sohlen und oher marder= als stinkthierähnlichem, aus 34 Jähnen bestehendem Gebisse. Der innere Höckeransah des länglichen Fleischzahnes richtet sich vorn. Die Wurzeln der niederen Regelzacken der Lückzähne zeichnen sich durch ihre Dicke aus. Im Gerippe erscheinen die Bandiltisse als Mittelglieder zwischen Mardern und Stinkthieren; in ihrer Lebensweise scheinen sie mehr den ersteren als den letzteren zu ähneln.

Die einzige sicher bestimmte Art der Sippe ist die Zorilla, der "Maushund" der Ansiedler Les Borgebirges der guten Hossinung (Rhabdogale mustelina, Viverra, Mustela und Patorius Zorilla, Viverra und Zorilla striata, Zorilla capensis und leucomelas, Ictonyx capensis the), ein Thier von 35 Centim. Leibes- und 25 Centim. Schwanzlänge. Der Leib ist lang, jedoch nicht sehr schlant, der Kopf breit, die Schnauze rüsselsörmig verlängert; die Ohren sind hurz zugerundet, die Augen mittelgroß, mit längs gespaltenem Stern; die Beine sind kurz und Borderfüße mit starken, ziemlich langen, aber stumpsen Krallen bewehrt; der Schwanz fürsemlich lang und buschig, der ganze Pelz dicht und lang. Seine Grundsärbung, ein glänzendes Schwarz, wird gezeichnet durch mehrere weiße Fleden und Streisen, welche mehr oder weniger Chandern. Zwischen den Augen besindet sich ein schwaler, weißer Fleden, ein anderer zieht sich von den Augen nach den Ohren hin; beide sließen zuweilen zusammen und bilden auf der Stirne ein cinziges weißes Band, welches nach der Schnauze zu in eine Schneppe ausläuft. Auch die Lippen sind dausg weißgesaumt. Der obere Theil des Körpers ist sehr verschieden, immer aber nach einem gewissen Plane gezeichnet. Bei den einen zieht sich über das Hinterhaupt eine breite, weiße Ouer-

binde, aus welcher vier Längsbinden entspringen, die über den Rücken verlausen, sich in der Mitte des Leibes verbreitern und durch drei schwarze Zwischenstreisen getrennt werden; die beiden äußeren Seitenbinden vereinigen sich auf der Schwanzwurzel und setzen sich dann auf dem Schwanze seders seißer Streisen fort. Bei anderen ist der ganze Hintertopf und Nacken, ja selbst ein Theil des oberen Rückens weiß, und dann entspringen erst am Widerrist die drei dunklen Binden, welche sich nun seitlich am Schwanze noch sortsetzen. Letzerer ist bald gesteckt und bald längs gestreift.

Der Bandiltis verbreitet sich über ganz Afrika, geht auch noch über die Landenge von Sug weg, sindet sich in Kleinasien, soll sogar in der Rähe von Konstantinopel, selbstverständlich nur auf der asiatischen Seite, vorkommen. Felsige Gegenden bilden seinen Lieblingsausenthalt. Dier lebt er entweder im Geklüste oder in selbstgegrabenen Löchern unter Bäumen und Gedüschen. Seine Lebensweise ist eine rein nächtliche, und daher kommt es, daß er im ganzen doch nur selten gesehen wird. Ich z. B. habe während meines Ausenthaltes in Afrika viel von dem "Bater des Gestankes" reden hören, denselben aber niemals zu Gesicht bekommen. Die Berichte, welche ich erhielt, stimmen im wesentlichen vollkommen mit der Beschreibung überein, welche Kolbe gegeben hat. Dieser ist der erste, welcher unser Thier erwähnt. Es heißt bei den holländischen Ansiedlem am Kap der guten Hossinung "Stinkbinksem" oder "Maushund" und macht beiden Bezeichnungen durch die That volle Ehre. Seine Rahrung besteht in kleinen Säugethieren, namentlich in Mäusen, kleinen Bögeln und deren Giern, in Lurchen und Kerbthieren. Dem Hausgestügel wird er nicht selten gesährlich, weil er nach Marderart in die Bauernhöse einschleicht und wie ein Iltis mordet.

In seinen Bewegungen ähnelt er ben Marbern nicht; benn er ist weniger behend und kann eher träge genannt werden. Das Klettern versteht er nicht, und auch vor dem Wasser hat er große Scheu, obwohl er, wenn es sein muß, recht fertig schwimmt. Seiner abscheulichen Wassen bedient er sich ganz in derselben Weise wie das Stinkthier. "Befindet er sich auf einem Felde oder einer Wiese", sagt Kolbe, "und bemerkt er, daß sich ihm ein Hund oder ein wildes Thier nähert, welches ihn umbringen will, so spritzt er seinen Feinden einen so pestartigen Gestank entgegen, daß sie genug zu thun haben, die Rase an der Erde und den Bäumen abzureiben, um den Gestank nur einigermaßen wieder loszuwerden. Nähert sich ihm der Feind wieder oder kommt wohl noch ein zweiter hinzu, so schießt er zum zweiten Male auf die Gegner und gibt wieder einen Gestank von sich, welcher durchaus nicht besser ist als der erste. Aus diese Weise wertheidigt er sich sehr tapser gegen seine Widersacher. Rimmt ein Jäger einen erschossenen Bandiltis in die Hand, so hängt sich ein solcher Gestank an dieselbe, daß er ihn nicht los wird, selbst wenn er sich mit Seise wäscht. Daher läst man ihn liegen, wenn man ihn geschossen hat. Denn wer nur einmal etwas von diesem Gestanke bekommen hat, wird ihm gewiß ein ander Wal von selbst aus dem Wege gehen und ihn ungehindert sein Wesen treiben lassen."

Wie bei den Stinkthieren, sind auch bei der Zorilla hauptsächlich die Männchen die Stänker, und zwar ganz besonders in der Paarungszeit, wahrscheinlich weil dann ihr ganzes Wesen außere ordentlich erregt ist. Möglich ist es auch, daß das Weibchen die Düste, welche uns entsetzlich vors kommen, ganz angenehm findet.

Ueber die Fortpflanzung unserer Thiere weiß man nichts sicheres. Dagegen ist es bekannt, daß die Zorilla am Borgebirge der guten Hossinung von einigen holländischen Ansiedlern in ihren Häusern gehalten wird, um Ratten und Mäuse zu vertilgen. Man sagt, daß sie niemals einen höheren Grad von Zähmung erreiche, sondern immer stumpssinnig und gleichgültig gegen Liebstosungen und gute Behandlung bleibe. Die vielen Namen, welche der Bandiltis außer dem genannten trägt, bezeichnen ihn in allen Sprachen als einen Stänker.

Unferem Grimmbart zu Ehren nennen wir die letzte Abtheilung oder Unterfamilie der Marder Tachie (Melina) und vereinigen in ihr die plumpesten, gedrungensten Gestalten der ganzen Familie, wenn man will, die Nebergangsglieder zwischen Mardern und Bären. Sie kennzeichnen der kleine, hinten breite, an der Schnauze meist rüffelsormig zugespihrte Kopf, kleine und tiesliegende Angen und mehr oder minder kurze, längliche Ohren, der dicke Hals, die kurzen, sünszehigen, nacktickligen, mit ziemlich langen Scharrkrallen bewehrten Füße, der etwa kopflange oder kürzere Schwanz sowie endlich ein aus kurzen, strassen haaren bestehendes Fell, in welchem oben Grau, wenn Schwarz als Hauptsärbung vorzuherrschen pflegen. Das Gebis besteht aus 32 bis 38 Zähnen, und zwar regelmäßig sechs Schneidezähnen und einem Eczahne oben und unten, drei Lückzähnen oben, vier unten, von denen jedoch einer in jedem Kieser und oben selbst zwei ausfallen können, wie Backenzähnen in jedem Kieser. Schädel und übriges Gerippe sind entsprechend der äußeren Leibesgestalt verhältnismäßig kräftig. Gine Drüsentasche neben dem Aster, welche bei einzelnen Unten ebensalls Pestgerüche absondert, sehlt auch den Dachsen nicht.

Die erste Sippe wird gebildet durch die Honigdachse (Mellivora), die breitrückigsten, tunichnauzigsten und turzschwänzigsten Glieder der Untersamilie, von den übrigen hauptsächslich unterschieden durch das Gebiß, welches nur aus 32 Jähnen und zwar der regelmäßigen Angahl von Schneides und Ecks, aber nur drei Lücks und je einem Backenzahne in jedem Rieser besteht, und dessen oberer Höckerzahn quer bandförmig ist, während der untere gänzlich sehlt. Der Lieb ift plumper als der unseres Dachses und seiner nächsten Berwandten, erscheint auch von oben nach unten abgeplattet, der Rücken ist breit und flach, die Schnauze lang, die kleinen Ohren twee mit ihren Muscheln wenig über das Fell hervor, die Augen sind klein und tiesliegend, die Beine kurz und stark, nacktsohlig und die Zehen der Borderfüße mit langen Scharrskallen versehen.

Man hat gegenwärtig drei Arten der Sippe unterschieden; wir beschreiben jedoch aller Lebensweite, wenn wir die der bekanntesten am Vorgebirge der guten Hoffnung und in Mittelasrika lebenden Art schildern.

Der Honigd achs ober Ratel (Mellivora capensis, Gulo, Mustela, Viverra und Ratelus capensis, Ursus, Taxus, Meles, Viverra und Lipotus mellivora, Ratelus typicus) meicht ausgewachsen eine Länge von reichlich 70 Centim., wovon auf den verhältnismäßig sehr langen Schwanz etwa 25 Centim. zu rechnen sind. Die Behaarung ist lang und straff; Stirne, hintertopf, Nacken, Rücken, Schultern und Schwanz sind aschgrau, Schnauze, Wangen, Ohren, Unterhals, Brust, Bauch und Beine schwarzgrau gefärbt, scharf von der oberen Färbung abswerzt. Gewöhnlich trennt ein hellgrauer Randstreisen die Rückenfärbung von der unteren, und dieser Streisen ist es hauptsächlich, welcher den afrikanischen Honigdachs von dem indischen untericheidet.

Der Ratel lebt in selbstgegrabenen Höhlen unter der Erde und besitzt eine unglaubliche Fertigsteit, solche auszuscharren. Träge, langsam und ungeschickt, wie er ist, würde er seinen Feinden saum entgehen können, wenn er nicht die Kunst verstände, sich sörmlich in die Erde zu versenken, d. h. sich so rasch eine Göhle zu graben, daß er sich unter der Erdobersläche verborgen hat, ehe ein im aus den Leib rückender Widersacher nahe genug gekommen ist, um ihn zu ergreisen. Er sührt eine uchtliche Lebensweise und geht des Tages nur selten auf Raub aus. Auf unserem Jagdaussluge und den Bogosländern wurde er zweimal gesehen, jedesmal gegen Abend, jedoch ehe die Sonne ziedergegangen war. Nachts dagegen streist er langsam und gemächlich umher und stellt kleinen Singethieren, namentlich Mäusen, Springmäusen und dergleichen, oder Bögeln, Schildkröten, Ichneden und Würmern nach, gräbt sich Wurzeln oder Knollengewächse aus oder sucht Früchte. Eine Liebhaberei bestimmt seine ganze Lebensweise: er ist nämlich ein leidenschaftlicher Freund dem Honig, und aus diesem Erunde der eistrigsten Vienenjäger einer.



nun, daß einige immer in derselben Richtung hinstliegen, so humpelt er denselben gemächlich nach, beodachtet sie, und wird so allmählich dis zu ihrem Neste geleitet, in welchem nun ein gegenseitiger Kamps auf Leben und Tod stattsindet. Es wird erzählt, daß der Ratel ebensowohl wie der Eingeborene Südafrikas zuweilen auf der Suche nach Honig von einem Bogel, dem Honigangeber, geleitet werde, welcher Klugheit genug besipt, um zu wissen, daß Menschen und Thiere nach jenem redergerichte verlangen. Der kleine Bursche, unsähig, eine Bienensestung durch eigene Macht zu kabern, sucht seinen Bortheil darin, ausgesundene Bienenstöcke anderen, stärkeren Wesen anzuzeigen, um dann bei der Käumung des Restes mitzuschmausen. Zu diesem Zwecke erregt er durch sein seichrei die Ausmerksamkeit der Honigliedhaber und sliegt in kurzen Absähen gemächlich vor ihnen bin, von Zeit zu Zeit sich niederlassend, wenn der schwerleidige Bodenbewohner ihm nicht so schnell solgen kann, und dann von neuem seine Führerschaft ausnehmend. In der Rähe eines Vienennesses angekommen, läßt er seine Stimme um so sreundlicher vernehmen und zeigt endlich geradezu auf den niedergelegten Schaß. Während dieser erhoben wird, bleibt er ruhig in der Rähe und wartet, die der habgierige Mensch oder Ratel genug hat, um dann seinen Antheil für den geleisteten Diensten zu holen.

"Bei solchen Angriffen auf einen wüthenden Schwarm von Bienen leistet dem Ratel die Dicke feines Felles vortreffliche Dienste, und ce ist nicht bloß erwiesen, daß es den Bienen undurchstinglich ist, sondern auch wohl bekannt bei allen Jägern, daß Hunde nicht im Stande sind, das berbältnismäßig schwache, nichtssagende Thier zu bezwingen."

Ter Ratel stellt übrigens nicht bloß dem Honig nach, sondern liebt auch träftigere Nahrung. Farmichael sagt, daß er von den Besihern der Hühnerhöse als eines der schädlichsten Thiere betrachtet werde. In der Algoadai zankten sich einmal die Bauern um das Eigenthum der Eier, welche die Hühner verlegt hatten. Der Ratel machte in einer Racht diesem Streite ein Ende, indem er einfach allen Hühnern, gegen dreißig Stück, den Kragen abbis und drei todte in seine fichleppte.

Man versichert, daß der Honigdachs mit zwei oder drei Weibchen lebe und diese niemals aus ben Augen lasse. Jur Rollzeit soll er wild und wüthend sein, selbst Menschen anfallen und mit seinen Bissen sie schwer verwunden. Uebrigens wehrt er sich seiner Haut, wenn er angegriffen wird. Es ift nicht rathsam, ihn lebend paden zu wollen; denn er weiß von seinem Gebisse einen ungemein empfindlichen Gebrauch zu machen. Ehe er zum Beißen kommt, sucht er sich zu retten, webem er, wo es der Boden erlaubt, durch unglaublich rasches Eingraben in die Erde sich versentt oder aber seine Stinkbrüsen gegen den Feind entleert.

Bon der Wirksamkeit dieser Drüsen habe ich mich selbst überzeugen können. Im Mensathale ich mein Frennd und Jagdgenosse van Arkel d'Ablaing gegen Abend ein ihm unbekanntes dacheähnliches Thier, welches von dem einen Gehänge herabkam, dicht vor ihm das Thal überschritt ind im Buschwalde der anderen Thalwand sich weiterbewegte. Er jagte dem "Dachs" beide Schüsse Schrotgewehres auf den Pelz und bekam dafür im nächsten Augenblicke einen surchtbaren Gestant zu riechen; das Thier selbst war aber, ungeachtet der Schuß es gut getrossen hatte, davonsgengen. Die einbrechende Nacht verhinderte uns, nach ihm zu suchen; dafür durchstöberten wir sedoch am nächsten Morgen das Gebüsch. Hierbei brauchten wir bloß der Nase nachzugehen; denn der in der Nacht gesallene Regen hatte den Gestank wohl etwas gedämpst, aber keineswegs vernichtet. Tr voch noch immer so abscheulich, daß nur unser Eiser die Suche uns erträglich machen konnte.

Man sagt, daß der Honigdachs bloß im höchsten Nothfalle sich seines Gebisses bediene. Wenn dies wahr ist, begreise ich ihn nicht; denn das Gebiß ist so fräftig, daß es jedem Jäger und jedem bund Achtung einflößen und beide zur Vorsicht mahnen muß. Dagegen bin ich von der Lebensstatigkeit des Thieres vollkommen überzeugt. An den beiden Schüssen, welche mein Freund auf sum zwanzig Schritte jenem Honigdachse zukommen ließ, hätte ein Löwe genug haben können; der Katel aber war davongegangen, als wäre ihm nichts geschehen. Die Bauern des Kaplandes sollen

sich ein "Vergnügen" daraus machen, dem Katel ihre Messer in verschiedene Theile seines Leibes zu stoßen, weil sie wissen, daß sie hierdurch noch keineswegs seinen raschen Tod herbeiführen. Bei getödteten, welche von Hunden gebissen worden waren, konnte man niemals im Felle ein Loch bemerken. Starke Schläge auf die Schnauze sollen ihn jedoch augenblicklich tödten.

Jung eingefangene Ratels werden zahm und ergößen durch die Plumpheit ihrer Bewegungen. Wein land neunt die Ratels im Regents = Part in London "außerordentlich muntere Thiere, welche, wie manche besonders schlaue und thörichte Menschen, plöglich ein ganz anderes Gebaren annehmen, wenn sie sich bemerkt glauben, außerdem aber die Zuschauer durch Purzelbäume zu unterhalten und zu sesseln wissen;" ich beobachtete an diesen und anderen Gesangenen, daß sie mit bewunderungswürdiger Regelmäßigkeit ihre höchst komischen Purzelbäume immer genau auf derselben



Clintbades (Midaus meliceps). % natürl. Größe.

Stelle ihres Käfigs machen, hundertmal nacheinander, falls sie die Laune anwandelt, ihren Kafig fo oft zu durchmessen. Die beiden bekanntesten Arten sind im Regents = Park zusammengesperret vertragen sich vortrefflich und ergöhen sich gegenseitig durch ihren unverwüstlichen humor. Gin Ratel welchen ich pflegte, war viel langweiliger, unzweiselhaft nur deshalb, weil ihm Gesellschaft sehlte.

Im Ganzen läßt unsere Kenntnis bes Honigbachses noch viel zu wünschen übrig; bies aber wird einleuchtend, wenn man an unseren deutschen Dachs benten will: ihn kennen wir auch noch nicht.

Gine zweite Sippe wird gebildet durch ben Stinkbachs, beffen Merkmale folgende sind ber Leib ist untersetz, ber Schwanz ein bloßer, mit langen Haaren besetzer Stummel, der Kovisehr gestreckt, die Schnauze rüffelartig verlängert; die Augen sind klein, die kurzen, länglichen Ohren unter den Haaren versteckt; die niederen und starken Beine tragen an den mäßig großen Füßen mächtige Scharrkrallen, die Borderfüße doppelt so lange als die Hintersüße; ihre Zehen sind bis zum letzen Gliede miteinander verwachsen. Das Gebiß besteht aus 34 Zähnen und zwar, außer der gewöhnlichen Auzahl von Schneide= und Eckzähnen, aus zwei Lückzähnen im oberen, drei im unteren Kieser und zwei Backenzähnen. In der Aftergegend ist keine Drüsentasche vorhanden, dagegen sinden sich an der Mastdarmmündung Absonderungsdrüßen, welche durch einen besonders entwickelten Ringmustel sehr start zusammengepreßt werden, und die in ihnen enthaltene Flüssigkeit hervorsprihen können.

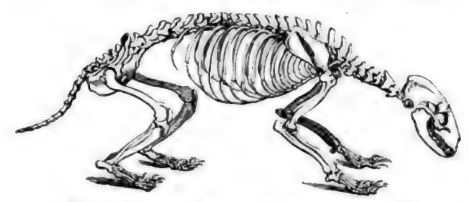
Der Stintbachs, Teladu und Telagon von den Indiern, Segung von den Javanen, Tellego von den Bewohnern Sumatras genannt, und damit als ein Stänker erften Ranges tezeichnet (Midaus melicops, M. javanicus, Mephitis javanensis. Ursus foetidus), ist ein kleines, kaum marbergroßes Mitglied seiner Untersamilie von 37 Centim. Länge, wovon auf daß Stumpsichwänzchen etwa 2 Centim. kommen. Die Färbung des dichten, langen Felles ist, mit Ausnahme des hinterhauptes und Nackens, ein gleichartiges Dunkelbraun. Ein weißer Streisen vertäuft längs des Rückens dis zur Spitze des Schwanzes. Die Unterseite des Leibes ist lichter els die obere. Der Pelz besteht aus seidenweichem Wolls und grobem Grannenhaar und deutet denauf hin, daß das Thier in kälteren Gegenden, in Höhen, lebt. An den Seiten und auf dem Kacken bildet das Haar eine Art von Mähne.

Der Reisende und Naturforscher Horsfielb hat uns zuerst mit der Lebensweise des eigenthumlichen Geschöpfes bekannt gemacht. Der Stintbachs ift nicht bloß hinsichtlich seiner Gestalt, iendern auch beziehentlich seiner Beimat ein sehr merkwürdiges Thier. Ausschließlich auf Boben wichrankt, welche mehr als 2000 Meter über bem Meere liegen, kommt er hier ebenso regelmäßig tor wie gewiffe Pflanzen. Alle Gebirgsbewohner kennen ihn und seine Eigenthümlichkeiten; in der Tiefe weiß man von ihm ebensowenig wie von einem fremdländischen Geschöpfe: in Batavia, Samarang ober Surabaya würde man vergeblich nach ihm fragen. Die langgestreckten Gebirge der Inseln, welche mit jo vielen Spigen in jene Sohen ragen, geben ihm herrliche Wohnorte. Man baut auf den Hochebenen europäisches Korn, Kartoffeln zc.; diese Pflanzen dienen ihm zur bawtfächlichsten Rahrung. Seinen Bau legt er mit großer Vorsicht und vielem Geschick in geringer Line unter der Oberfläche der Erde an. Wenn er einen Ort gefunden hat, welcher durch die langen and flarten Wurzeln ber Baume besonders geschütt ift, scharrt er sich hier zwischen ben Wurzeln ane hoble aus und baut fich unter dem Baume einen Ressel von Augelgestalt, welcher fast einen Neter im Durchmeffer hat und regelmäßig ausgearbeitet wird. Bon hier aus führen Röhren von ama zwei Meter Länge nach der Oberfläche und zwar nach verschiedenen Seiten hin, deren Ausmundungen gewöhnlich durch Zweige oder trockenes Laub verborgen werden. Während des Tages berweilt er versteckt in seinem Baue, nach Einbruch der Nacht beginnt er Jagd auf Larven aller Art und auf Würmer, zumal Regenwürmer, welche in der fruchtbaren Dammerde in außerordent= licher Menge vorkommen. Die Regenwürmer wühlt er wie ein Schwein aus der Erde und richtet deshalb hänfig Schaben in ben Felbern an.

Alle Bewegungen des Stintdachses sind langsam, und er wird beshalb öfters von den Gingeborenen gefangen, welche sich teineswegs vor ihm fürchten, sondern jogar sein Fleisch effen jollen.

Horsfield beauftragte während seines Aufenthaltes in den Gebirgen von Prahu die Leute, ihm behus seiner Untersuchungen Stinkdachse zu verschaffen, und die Eingeborenen brachten ihm tuselben in solcher Menge, daß er bald teinen einzigen mehr annehmen konnte. "Ich wurde verschert", sagt dieser Forscher, "daß das Fleisch des Teladu sehr wohlschmeckend wäre; man müsse das Thier nur rasch tödten und sobald als möglich die Stinkdrüsen entsernen, welche dann ihren höllischen Gerach dem übrigen Körper noch nicht mittheilen konnten. Mein indischer Jäger erzählte mir auch, daß der Stinkdachs seinen Stinksasst höchstens auf 60 Centim. Entsernung sprisen könne. Die Flüssgleit selbst ist kledrig; ihre Wirkung beruht auf ihrer leichten Berstüchtigungsfähigkeit, welche unter Umständen die ganze Nachbarschaft eines Dorses verpesten kann und in der nächsten Nähe so heitig ist, daß einzelne Leute geradezu in Ohnmacht sallen, wenn sie dem Geruch nicht ausweichen künnen. Die verschiedenen Stinkthiere in Amerika unterscheiden sich von unserem Teladu bloß durch die Fähigkeit, ihren Sast weiter zu sprizen". Junghuhn bestätigt diese Angaden und fügt hunzu, daß man den hestigen, an Knoblauch erinnernden Gestant bei günstigem Winde eine halbe Reile weit wahrnehmen könne.

"Der Stintbachs", fährt Horsfielb fort, "ift fanft und mild in seinem Wesen und kann, wenn man ihn jung einfängt, sehr leicht gezähmt werden. Giner, welchen ich gefangen hatte und lange Zeit bei mir hielt, bot mir Gelegenheit, sein Wesen zu beobachten. Er wurde sehr bald abenswürdig, erkannte seine Lage und seinen Wärter und kam niemals in so hestigen Zorn, daß



Beriph bes Dadies. (Aus bem Berliner angtomifden Mufeum.)

er seinen Pestdunst losgelassen hätte. Ich brachte ihn mit mir von den Gebirgen Prahus nach Blederan, einer Ortschaft am Fuße dieses Gebirges, wo die Wärme bereits viel größer ist als in der Höhe. Um eine Zeichnung von ihm anzusertigen, wurde er an einen kleinen Psahl gebunden. Er bewegte sich sehr rasch und wühlte den Grund mit seiner Schnauze und seinen Rägeln auf, als wolle er Futter suchen, ohne den Nebenstehenden die geringste Beachtung zu schenken oder hestige Kraftanstrengungen zu seiner Befreiung zu machen. Einen Regenwurm, welcher ihm gebracht wurde, verspeiste er gierig, das eine Ende desselben mit dem Fuße haltend, während er das ander hinterfraß. Nachdem er ungefähr zehn bis zwöls Würmer verzehrt hatte, wurde er ruhig mit machte sich jetzt eine kleine Grube in die Erde, in welcher er seine Schnauze versteckte. Dann streckte er sich bedachtsam aus und war wenige Augenblicke später in Schlas versunken."

Merklichen Schaden verursacht der Stinkbachs nur dann, wenn er bei seinen Wühlereien in den Pflanzungen die Wurzeln der Bäume bloslegt oder kleine Pflanzen aushebt. Auch durch seinen Gestank wird er bloß dem unangenehm, welcher ihn unnöthig zur Entleerung seiner Drüsen reize

Das vollendetste Bild eines selbstfüchtigen, mißtrauischen, Abellaunischen und gleichsam mit sich selbst im Streite liegenden Gesellen ist der Dachs. Hierüber sind so ziemlich alle Beobachter einverstanden, obgleich sie den Ruhen, welchen dieser eigenthümliche Marder gewährt, nicht derkennen. Der Dachs ist unter den größeren europäischen Raubthieren das unschädlichste und wird gleichwohl versolgt und besehdet wie der Wolf oder der Fuchs, ohne daß er selbst unter den Beidmännern, welche doch bekanntlich diesenigen Thiere am meisten lieben, denen sie am eisrigsten nachstellen, viele Vertheidiger gesunden hat. Man schilt und verurtheilt ihn rücksichtslos, ohm zu bedenken, daß er nach seiner Weise schlecht und gerecht lebt und, so gut es gehen will, ehrlich und redlich sich durchs Leben schlägt. Nur die eigenthümliche Lebensweise, welche er führt, trägt die Schuld der Härte des Urtheils über ihn. Er ist allerdings ein griesgrämiger, menschen- und thierscheuer Einsiedler und dabei ein so bequemer und sauler Gesell, wie es nur irgend einen geben kann, und alle diese Eigenschaften sind in der That nicht geeignet, sich Freunde zu erwerben. Ich meinen Theil muß gestehen, daß ich ihn nicht ungern habe: mich ergöht sein Leben und Weien.

Gedrungener, starker und kräftiger Leib, dider Hals und langer Rops, an dem sich die Schnank rüsselsörmig zuspitt, kleine Augen und ebenfalls kleine, aber sichtbare Ohren, nackte Sohlen und starke Krallen an den Bordersüßen, der kurze, behaarte Schwanz und der dichte, grobe Pelz sowie eine Querspalte, welche zu einer am After liegenden Drüsentasche führt, kennzeichnen die Sippe Meles, welche der Dachs vertritt. Im Gebiß fällt die Stärke der Zähne, zumal die unverhältnismäßige Größe des einzigen oberen Kauzahnes oder die Abstumpsung des Fleischzahnes als eigenthümlich auf. Außer den Schneides und Eckzähnen sinden sich oben drei, unten vier Lückzähne und oben und unten zwei Backenzähne in jedem Kiefer; das Gebiß besteht also aus 38 Zähnen, von denen jedoch, unabhängig von dem Alter des Thieres, die ersten sehr kleinen Lückzähne auszusallen pslegen, also nur 34 bleibend sind.



erwachsenen Dachsen zu beiben Seiten des Kopfes verlaufende schwarze Streisen ist bereits deutlich sichtbar, aber noch bräunlich gesärbt; ebenso sehen die Füße und die Unterschenkel der Vorder- und Hinterbeine aus. Auch längs der Kehle und Brust zeigt sich schon die dunkle Färbung, doch sinden sich hier noch keine dunklen Haare.

In der Weidmannssprache nennt man das Dachsmännchen Dachs, das Weibchen Fähe ober Fehe, die Augen Seher, die Ohren Lauscher, die Ectzähne Fänge, die Beine Läuse, die Hauen, die Gänge, welche haut Schwarte, den Schwanz Pürzel, Ruthe, Zain, die Nägel Klauen, die Gänge, welche zu seiner Wohnung führen Röhren, Geschleise und Einsahrten, den Ort, wo unter der Erde die Röhren zusammenlausen, den Ressel. Man sagt, der Dachs bewohnt den Bau, besährt die Röhre, sitht im Ressel, versetzt, verklüstet, verliert sich, wird vom Dachshunde im Ressel angetrieben, schleicht und trabt, weidet sich oder nimmt Weide an, sticht oder wurzelt, wenn er Rahrung aus der Erde gräbt, ranzt oder rollt, indem er sich begattet, versängt sich, wenn er sich an Hunden sest beißt; er wird todt geschlagen, die Schwarte abgeschärft, das Fett abgelöst, der Leib ausgebrochen, zerwirkt und zerlegt.

Der Dachs bewohnt mit Ausnahme der Insel Sardinien und des Nordens von Standinavien gang Guropa, ebenfo Ufien von Sprien an burch Georgien und Berfien bis nach Japan fowie Sibirien bis zur Lena. Er lebt einsam in Sohlen, welche er felbst mit feinen starken, trummen Arallen auf der Sonnenseite bewaldeter Sügel ausgräbt, mit vier bis acht Ausgängen und Luftlochern versieht und innen aufs bequemfte einrichtet. Die Hauptwohnung im Baue, ber Reffel, zu welchem mehren Röhren führen, ift so groß, daß er ein geräumiges, weiches Moospolster und bas Thier selbst nebft feinen Jungen aufnehmen tann. Die wenigsten Röhren aber werden befahren, sondern dienen blof im Falle der größten Roth als Fluchtwege oder auch als Luftgange. Größte Reinlichkeit und Sauberleit herrscht überall, und hierdurch zeichnet sich der Dachsbau vor fast allen übrigen ähnlichen unterirdischen Behausungen der Säugethiere aus. Borhölzer, welche nicht weit von Fluren gelegen find, ja sogar unbewaldete Gehänge mitten in der Flur werden mit Vorliebe zur Anlegung dieser Wohnungen benutt; immer aber find es ftille und einfame Orte, welche ber Ginfiedler fich ausfucht. Er liebt es, ein beschauliches und gemächliches Leben zu führen und vor allem feine eigene Selbständigkeit in ber ausgedehntesten Weise zu bewahren. Seine Stärke macht es ihm leicht, Söhlen auszuscharren, und wie einige andere unterirdisch lebende Thiere ift er im Stande, fich in wenig Minuten vollkommen zu vergraben. Dabei kommen ihm feine ftarken, mit tüchtigen Krallen bewaffneten Borberfüße vortrefflich zustatten. Schon nach sehr kurzer Zeit bereitet ihm die auf gegrabene Erde Sinderniffe; nun aber nimmt er feine Sinterfuße ju Sulfe und wirft mit fraftigen Stößen das Erdreich weit hinter sich. Wenn die Aushöhlung weiter fortschreitet, schiebt er gewaltsam sich entgegenstemmend, die Erde mit seinem hintertheile nach rudwärts, und so wird es ihm möglich, auch aus der Tiefe fammtliche Erde herauszuschaffen.

Unter allen halbunterirdisch lebenden Thieren sowie unter denen, welche bloß unter der Erde schlasen, sieht der Dachs am meisten darauf, daß seine Baue möglichste Ausdehnung haben und entsprechende Sicherheit gewähren. Fast regelmäßig sind die Gänge, welche von dem Restel auslausen, acht bis zehn Meter lang und ihre Mündungen oft dreißig Schritte weit von einander entsernt. Der Ressel befindet sich gewöhnlich einundeinhalb bis zwei Meter tief unter der Erde; ist jedoch die Steilung, auf welcher der Bau angelegt wurde, bedeutend, so kommt er auch wohl dis auf fünf Meter unter die Oberstäche zu liegen. Dann aber sühren fast regelmäßig einzelne Röhren, welche zur Lüstung dienen, senkrecht empor. Kann der Dachs den Bau im Geklüste anlegen, so ist es ihm um so lieber: er genießt dann größere Sicherheit und Ruhe, Hauptbedingungen für Behaglichkeit seines Daseins.

In diesem Baue bringt der Dachs den größten Theil seines Lebens zu, und erst, wenn die Nacht vollkommen hereingebrochen ist, verläßt er ihn auf weitere Entsernung. In sehr stillen Waldungen treibt er sich während des Hochsommers auch wohl schon in den späteren Nachmittags-

ftunden spazieren gehend außen umber, und ich selbst bin ihm in der Nähe von Stubbenkammer auf Rügen am hellen, lichten Tage begegnet; folche Tagesausflüge gehören jedoch zu den Ausnahmen. "Bon einem Jäger", berichtet Tichubi, "bem bas feltene Glud zu Theil ward, einen Dachs im Freien ungeftort langere Zeit beobachten zu konnen, erhalten wir anziehende Mittheilungen. Er besuchte wiederholt einen Dachsbau, welcher, am Rande einer Schlucht angelegt, von der entgegengesetzten Seite dem freien lleberblide offen lag. Der Bau war start befahren, der neu aufgeworfene Boden jedoch vor der Hauptröhre so eben und glatt wie eine Tenne und so festgetreten, daß nicht zu erkennen war, ob er Junge enthalte. Als der Wind günstiger war, schlich sich der Jager von ber entgegengesetten Seite in die Nabe bes Baues und erblidte bald einen alten Dachs. welcher griesgrämig, in eigener Langweiligkeit verloren, basaß, doch sonst, wie es schien, sich recht behaglich fühlte in den warmen Strahlen. Dies war nicht ein Zufall: der Jäger sah das Thier, 10 oft er an hellen Tagen ben Bau beobachtete, in ber Sonne liegen. In Wohlfeligkeit und Nichtsthun brachte es die Zeit hin. Balb faß es da, gudte ernsthaft ringsum, betrachtete dann einzelne Begenstände genau und wiegte sich endlich nach Art der Baren auf den vorderen Branten gemächlich bin und her. So große Behaglichkeit unterbrachen jedoch plöklich blutdürstige Schmaroker, welche cs mit außergewöhnlicher haft mit Ragel und Zahn fofort zur Rechenschaft zog. Endlich zufrieden mit dem Erfolge des Strafgerichtes gab der Dachs mit erhöhtem Behagen in der bequemften Lage fich der Sonne preis, indem er ihr bald den breiten Rücken, bald den wohlgenährten Wanst zuwandte. Lange dauerte aber dieser Zeitvertreib auch nicht; mit der Langweile mochte ihm etwas in die Rase fommen. Er hebt diese hoch, wendet sich nach allen Seiten, ohne etwas ausfindig zu machen. Doch heint ihm Vorficht rathsam, und er fährt zu Baue. Ein anderes Mal sonnte er sich wieder, trabte bann zur Abwechselung einmal thalabwärts, um in ziemlicher Entfernung Raum zu schaffen für die Aefung der nächsten Nacht, kehrte sogar, gemäß seiner gerühmten Vorsicht und Reinlichkeit, nochmals um und überwischte zu wiederholten Malen seine Losung, damit sie ja nicht zum Berrather werde. Auf dem Ructwege nahm er fich Zeit, stach hier und da einmal, ohne jedoch beim Beiden sich aufzuhalten, trieb dann noch ein Weilchen den alten Zeitvertreib, und als allmählich der Bäume Schlagschatten die Scene überliefen, fuhr er nach sehr schweren Mühen wieder zu Baue, mahricheinlich, um auf die noch schwereren der Racht zum voraus noch ein Bischen zu schlummern."

Gigenthümlich ift die Art und Weise, wie er aus dem Baue und in denselben fährt. "Ganz verschieden vom Fuchse", sagt Adolf Müller, "welcher rasch aus der Röhre hervorkommt und dann erst sichert, kündigt sich dem ausmerksamen Jäger die Ankunft des unterirdischen Gesellen erst durch ein dumpses Gerumpel in der Röhre an: er schüttelt den Staub von seinem Felle. Dann rückt er äußerst vorsichtig mit dem halben Kopse aus der Röhre, sichert einen Augenblick und taucht wieder unter. Dies wiederholt sich ost mehrmals, die der geheimnisvolle Bergdewohner sich höher mis der Röhre heraushebt, einen Augenblick noch mit Gehör und Nase die Umgebung prüft und dann, gewöhnlich trottend, den Bau verläßt. Das Einsahren geschieht in der Regel rasch und im Herbste wegen seiner Beleibtheit unter vernehmbarem Keuchen, langsamer nur bei besonders füllem Wetter und vollkommener Sicherheit, aufsallend schnell dagegen, wenn es windig ist." Nur junge Dachse gehen in Gesellschaft zur Nahrung aus, alte stets allein.

Bur Zeit der Paarung lebt der Dachs mit seinem Weibchen gesellig, jedoch immer nur in beichränkter Weise; den ganzen übrigen Theil des Jahres bewohnt er für sich allein einen Bau und halt weder mit seinem Weibchen noch mit anderen Thieren Freundschaft. In alten, aussedehnten Bauen drängt sich ihm zwar der Fuchs nicht selten als Gesellschafter auf; beide Thiere abet bekümmern sich wenig um einander, und der Juchs haust sodann regelmäßig in den oberen, der Tachs in den unteren Röhren und Kesseln. Daß Reinese durch Absehen seiner Losung den reinlichen Grimbart vertreibe, ist eine von neueren Beobachtern wiederlegte Jägersabel.

Die Bewegungen des Dachses sind langsam und träge; der Gang erscheint schleppend und ihmerfällig; nicht einmal der schnellste Lauf ist fördernd: man behauptet, daß ein guter Fuß-

gänger Grimbart einholen könne. Das Thier macht einen eigenthümlichen Eindruck. Anfänglich meint man, eher ein Schwein vor sich zu sehen als ein Raubthier, und ich meine, daß schon eine gewisse Bertrautheit mit seiner Gestalt und seinem Wesen dazu gehört, wenn man ihn überhaupt erkennen will. An das Schwein erinnert auch seine grunzende Stimme.

Seine Nahrung besteht im Frühjahre und Sommer vorzüglich aus Wurzeln, namentlich Birkenwurzeln, später aus Trüffeln, Bücheln und Eicheln. hier und da scharrt er ein hummels ober Wespennest aus und frißt mit großem Behagen die larvenreichen und honigsüßen Waben, ohne fich viel um die Stiche der erboften Kerbthiere zu fummern; fein rauher Pelz, die diche Schwarte und die barunter fich befindende Fettschicht schützen ihn auch vollständig vor ben Stichen ber Immen. Rerbthiere aller Art, Schneden und Regenwürmer bilden während bes Sommers wohl den haupttheil seiner Mahlzeiten. Die Regenwürmer bohrt er mit den scharfen langen Rägeln seiner Borderpfoten aus ihrem Berstede sehr geschickt heraus, und berselben Wertzeuge bedient er sich beim Auffuchen von Larven bes Maitafers und fonftiger schäblichen Kerbthiere, welche auf Medern, Wiefen und anderem Gelande unter der Erde leben. Bei Erbeutung ber letteren flicht er aber nicht, wie ber Jager fagt, b. h. macht nicht trichterformige, drei bis fünf Centim. tiefe und halb so weite Löcher wie beim Erbeuten der Regenwürmer, sondern wühlt öfters tief den Boden auf hierbei gebraucht er freilich ebenfalls bie Schnauge, aber teineswegs jum Stechen ober Bohren, fondern, wie andere Raubthiere auch, einzig und allein zum Auswittern. Schneden, möglicherweise auch Raupen, Schmetterlinge und bergleichen fucht er, wie von Bifchofshaufen beobachten tonnte, von den Bäumen ab. Genannter Weidmann sah zu seiner nicht geringen Ueberraschung an einem schönen Sommerabende eine Dachsfamilie von fünf Stücken, welche auf einem Schlage in sichtlicher Eile, um einander zuvorzukommen, von Baum zu Baum rannten, mit den Vorderläusen, so hoch fie reichen konnten, daran hinauf kletterten und fo, auf den hinterfüßen stehend, jeden Stamm umfreisten. "Sie kamen", erzählt der Beobachter, "mir dabei fehr nahe und waren in ihrem Geschäfte fo eifrig, daß fie meine Unwesenheit nur insofern beachteten, als fie wenigstens an dem Baume, an welchem ich ftand, feine Rletterverfuche machten, sondern, mich eine Sekunde neugierig betrachtenb, jum nächsten Baume gingen. Was aber trieben sie überhaupt in den Bäumen? Zuerst glaubte ich, sie tränken bas in den Baumrinnen herabfließende Regenwaffer; dazu aber verweilten fie zu furge Beit auf einer Stelle und drehten sich zu schnell um den ganzen Stamm herum. Später, als ich nahe genug war, sah ich nun allerdings deutlich, daß fie nicht tranten, bemerkte vielmehr, wie einer von ihnen eine am Baume figende kleine Schnecke fammt dem Gehäuse verschlang. Gleichzeitig fielen infolge des Regens öfters Schneckenhäuser von dem Baume, unter welchem ich stand; ungeachtet aller Aufmerksamkeit konnte ich jedoch nicht entbeden, daß auch nur einer ben Bersuch gemacht hatte, folche aufzulefen. Sie schienen bloß barauf verfessen, fich an ben Stämmen aufzurichten, und zwar unbekummert, ob dasselbe eben vorher schon von einem anderen Dachse an dem gleichen Baume bereits geschehen war ober nicht. Ihr Geschäft wurde von allen unter beständigem Gemurmel ausgeführt, welches in ber Rahe wie ein dumpfes knurrendes "Bruno, Bruno" fich anhörte." Im Berbfte verspeift Brimbart abgefallenes Obst aller Urt, Dohren und Rüben, Bogelein und junge Bogel; fleinere Saugethiere, junge Basen, Feldmäuse, Maulwurfe ac., werben auch nicht verschmäht, ja selbst Eidechsen, Frosche und Schlangen munden ihm vortrefflich. In den Weinbergen richtet er unter Umständen Berwüftungen an, drückt die traubenschweren Reben ohne Umftande mit der Pfote zusammen und maftet sich formlich mit ihrer fußen Frucht. Sochst felten stiehlt er junge Enten und Banje von Bauerhofen, welche gang nahe am Walde liegen; benn erift außerordentlich mißtrauisch und furchtsam, wagt sich deshalb auch bloß bann heraus, wenn er überzeugt fein kann, daß alles vollkommen ficher ift. Im Nothfalle geht er Nas an. im ganzen wenig und trägt nicht viel für den Winter in seinen Bau ein; es mußte benn ein Möhrenader in der Rähe desfelben liegen und feiner Bequemlichkeit zu Gulfe kommen. Merklichen Schaden verursacht der Dachs in Europa nicht, jedenfalls niemals und nirgends so viel, daß der

Ruhen, welchen er durch Wegfangen und Berzehren von allerlei Ungezieser im Walbe und in ber Flur uns bringt, jenen nicht reichlich auswiegen sollte. Unter allen Mardern ist er der nühlichste und ein Erhalter, nicht aber ein Schädiger des Waldes: der Forstmann, welcher ihn zu vernichten sucht, sündigt also an sich selbst und an dem von ihm gepflegten Walde.

Mit dem Igel", bemerkt Abolf Maller, "hat man den harmlosen Grimbart der Zerstörung der Baldsaaten bezichtigt. Beide Thiere sind von unkundigen, oberstächlichen Beobachtern beim emsigen Suchen nach Larven und Maden in den Rinnen der mit Buchen – oder Fichtensamen besäten Flächen gesehen, für die Zerstörer der zerkauten Samen gehalten und verfolgt worden. Als ob die Thiere nicht vielmehr den in solchen Saaten und gerade hier vorzugsweise sich ansiedelnden schälichen Engerlingen und anderen Larven oder gar Mäusen nachstellten! Schauet doch tieser, ihr Pfleger und strieher der Wälder, die ihr nicht die Böde von den Schasen schauet doch tieser, ihr Pfleger und strieher der Wälder, die ihr nicht die Böde von den Schasen schutz der vorurtheilslosen Raturswissenschalt. Betrachtet das Gebis und vergleicht dies mit den Jähnen der Nager, und ihr werdet Tachs und Igel nicht mehr für Waldsamen – oder gar Nadelholzsamendiebe halten. Die Rahrung des Dachses ist und bleibt die von Gliederthieren, und badurch, verbunden mit dem Umstande, daß er Mäuse sängt, bekundet er sich als eines der nühlichsten Thiere im großen Haushalte der Ratur."

Richt ganz so harmlos wie bei uns zu Lande tritt der Dachs in Asien auf. "In Oftsibirien", sagt Radde, "scheint er viel dreister und blutdürstiger zu sein als in Europa. Er bleibt in den besser bevöllerten Gegenden ausschließlich ein nächtliches Raubthier, was beispielsweise im Burejazgebirge, wo wir ihn vierzehnmal bei Tage sahen, nicht der Fall war. Hier begnügte er sich mit Mäusen und Schlangen und hatte sicher keine Gelegenheit, das junge Rindvieh zu belästigen, wie er es überall in Transbaikalien thut. In den Hochsteppen Dauriens ist es etwas ganz gewöhnliches, daß er die Kälber seitwärts anspringt. Die größeren von diesen kommen gemeiniglich mit starten Schrammen und Krazwunden davon, während Schwächlinge dem Raubthiere unterzliegen. Rach der Ansiedelung der Kosaken am Amur belästigten die Dachse besonders in den Ebenen oberhalb des Burejagebirges die Herden dieser Leute."

Bu Ende des Spätherbstes hat sich der Dachs wohl gemästet. Jeht denkt er daran, den Binter so behaglich als nur irgend möglich zu verbringen und bereitet das wichtigste für seinen Binterschlaf vor. Er trägt Laub in seine Höhle und bettet sich ein dichtes, warmes Lager. Bis zum Eintritte der eigentlichen Kälte zehrt er von dem Eingetragenen. Nun rollt er sich zusammen, legt sich auf den Bauch und steckt den Kopf zwischen die Vorderbeine (nicht, wie gewöhnlich behauptet wird, zwischen die Hinterbeine, die Schnauzenspise in seiner Drüsentasche verbergend) und versällt in einen Winterschlaf. Dieser aber wird, wie jener der Bären, sehr häusig unterbrochen. Bei nicht anhaltender Kälte oder beim Eintritte gelinderer Witterung, besonders bei Thauwetter und in nicht sehr talten Rächten, ermuntert er sich, geht sogar zuweilen nachts aus seinem Baue heraus, um zu trinken. Bei verhältnismäßig warmer Witterung verläßt er schon im Januar oder svätestens im Februar zeitweise den Bau, um Wurzeln auszugraben und, wenn ihm das Glück wohl will, auch vielleicht ein Mäuschen zu überraschen und abzusangen. Dennoch bekommt ihm das Fasten schlecht, und wenn er im Frühling wieder an das Tageslicht kommt, ist er, welcher sich ein volles Bäuchlein augemästet hatte, sast klapperdürr geworden.

Die Rollzeit des Dachses findet im Oktober, ausnahmsweise (zumal bei jungen Thieren) ipater statt. Rach zwölf die sunfzehn Wochen, also Ende Februar oder anfangs März, wirst die Rutter drei die fünf blinde Junge auf ein sorgsältig ausgepolstertes Lager von Moos, Blättern, Farrenkräutern und langem Grase, welche Stosse sie zwischen den Hinterbeinen die zum Eingange ihres Baues getragen und dann mit gegengestemmtem Kopse und den Vorderfüßen durch die Röhre in den Kessel geschoben hat. Daß sie dabei einen eigenen Bau bewohnt, versteht sich eigentlich von selbst; denn der weibliche Dachs ist ebensogut ein eingesleischter Einsiedler wie der männliche. Die Jungen werden von ihr treu geliebt. Sie trägt ihnen nach der Säugezeit so lange Würmer, Wurzeln

und kleine Säugethiere in den Bau, bis sie selbst sich zu ernähren im Stande sind. Während dei Wochenbettes wird es dem Weibchen schwer, die sonst musterhafte Reinlichkeit, welche im Baue herrscht, zu erhalten; denn die ungezogenen Jungen sind natürlich noch nicht so weit herangebildet, um jene hohe Tugend zu würdigen. Da hat nun die Alte ihre liebe Noth, weiß sich aber zu helsen. Neben dem Kessel legt sie noch eine besondere Kammer an, welche der kleinen Gesellschaft als Abtritt dienen und zugleich alle Nahrungsstoffe ausnehmen muß, welche die Jungen nur theils weise verzehren.

Nach ungefähr drei bis vier Wochen wagen sich die kleinen, sehr hübschen Thierchen in Gesellschaft ihrer Mutter bereits dis zum Eingange ihres Baues, legen sich mit ihr auch wohl vor die Höhle, um sich zu sonnen. Dabei spielen sie nach Kinderart allerliebst miteinander und erfreuen den glücklichen Beodachter umsomehr, als diesem das anziehende Schauspiel selten geboten wird. Bis zum Herbste bleiben sie der Mutter, trennen sich sodann und beginnen nun ihr Leben auf eigene Hand. Alte Dachsdaue werden von ihnen mit Vorliebe bezogen; im Nothsalle muß aber auch ein eigener gegraben werden. Bloß in seltenen Fällen duldet die Mutter, daß sie sich in ihrem Geburtshause einen zweiten Kessel anlegen und dann den unterirdischen Palast noch während eines Winters mit ihr benutzen. Im zweiten Jahre sind die Jungen völlig ausgewachsen und zur Fortspstanzung fähig, und wenn ihnen nicht der Schuß eines vorsichtig aufgestellten Jägers das Lebenslicht ausbläft, bringen sie ihr Alter auf zehn oder zwölf Jahre.

Man fängt den Dachs in verschiedenen Fallen, gräbt ihn aus und bohrt ihn, scheußlich genug, mit dem sogenannten Kräßer an, einem Wertzeuge, welches einem Kortzieher in vergrößertem Maßstabe ähnelt, treibt ihn durch scharfe Dachshunde aus seinem Baue und erschießt ihn beim Heraustommen. Nur wenn er sich in seinem Bau verklüstet, d. h. so versteckt, daß sogar die Hunde ihn nicht aussinden können, ist er im Stande, der drohenden Gesahr sich zu widersetzen; denn seine Plumpheit ist so groß, daß ihm eine Flucht vor dem Hunde nichts helsen würde. Er sucht sich beshalb, wenn er in seinem Bau verfolgt wird, gewöhnlich dadurch zu retten, daß er still, aber mit großer Schnelligkeit sich tieser eingräbt und hierdurch wirklich oft genug den ihm nachgehenden Hunden entzieht.

Bang früh am Morgen tann man dem heimtehrenden Dachs wohl auch auf dem Anstande auflauern und ihn erlegen. Abends ift ber Anstand höchft langweilig; benn ber mißtrauische Gejell erscheint regelmäßig erst mitten in der Nacht und geht so geräuschlos als möglich davon. Gewöhnlich errichtet man zum Schießstande eine fogenannte Rangel, d. h. man baut fich auf den nächststehenden Bäumen in einer Höhe von zehn bis funfzehn Meter mit Stangen und Bretern einen Standort, und schießt den zu Tage tretenden Dachs von hier aus nieder. Der bickfellige Gefell verlangt aber einen fehr ftarten Schuß oder verschwindet noch bor den Augen des Schüten in feinem Baut. Ruweilen geschieht es auch wohl, daß ein Dachs dem anderen verwundeten zu Gulfe kommt. Einen solchen Fall hat, nach Rarl Müller, ein Förster in Diensten bes Grafen von Schlit auf gezeichnet. Derfelbe ichoß im Ottober abends auf einen Dachs, welcher taum einen Schritt bon ber Röhre fich entfernt hatte. Das Thier wälzte fich flagend und schien dadurch die Theilnahme eines Gefährten im Baue erwedt zu haben, benn ehe ber Schüte hinzueilen Zeit findet, fteigt ein zweiter Dachs aus dem Baue, padt den klagenden, zieht ihn in die Röhre und verschwindet in ber Tiefe. Wird der Dachs im Freien von einem Hunde überrascht, so legt er sich zuerst platt auf den Boden, als würde er dadurch geborgen, wirft fich bann aber auf den Rücken und vertheidigt fich ebenso schnell als muthig mit seinem scharfen Gebiffe und seinen Krallen. Im Baue verwundet er die eingefahrenen Dachshunde oft fürchterlich an der Nase, und wenn er sich einmal verbiffen bat, läßt er nicht sogleich los. Ein einziger Schlag auf die Nase genügt, um ihn zu tödten, während an den übrigen Theilen des Leibes die heftigsten hiebe keine befondere Wirkung hervorzubringen scheinen. Sobald er Nachstellungen erfährt, verdoppelt er seine Vorsicht, und es kommt nicht selten vor, daß ein Dachs zwei bis brei Tage ruhig in seinem Baue verbleibt, wenn berselbe vorher von

einem hunde oder Jäger besucht wurde. In manchen Gegenden geht man nachts an den Bau, sest dort scharse hunde auf seine Fährte und läßt ihn versolgen. Nach kurzer Zeit kommt er zurück und kann von dem Jäger, welcher mit einer Blendlaterne versehen ist, erlegt werden, da ihn die hunde gewöhnlich bald erreichen und sestpacken.

Alt eingefangene, beim Ausgraben ihrer Baue erbeutete Dachse sind geradezu abscheuliche Thiere, jeder Behandlung oder Erziehung unzugänglich, faul, mißtrauisch, tückisch und bösartig. Sie rühren sich bei Tage nicht und kommen nur des Nachts zum Borscheine, stetschen bei jeder Selegenheit die Zähne und beißen den, welcher unvorsichtig sich ihnen nähert, in gesahrdrohender Beise. Lenz erhielt einen alten, setten, ganz unversehrten Dachs und that ihn in eine große Kiste. hier blieb er ruhig in derselben Ecke liegen, rührte sich nicht, wenn man ihn nicht derb stieß, und wurde erst nachts nach zehn Uhr munter. "Wollte ich ihn", sagt unser Gewährsmann, "den Tag über in eine andere Ecke schassen, so mußte ich ihn mit Gewalt vermittels einer großen Schausel dehin schieben. In solchen Fällen und überhaupt, wenn ich ihn durch Rippenstöße zc. tränkte, sauchte er hestig durch die Nase, verursachte dann abwechselnd durch die Erschütterung seines Vauches ein ganz eigenes Trommeln, und wenn er, um zu beißen, auf mich lossuhr, gab er einen Ton von sich, sast wie ein großer Hund oder Bär in dem Augenblicke, wann er einen Rippenstöß betommt und lossbeißt.

"Am ersten Tage gab ich ihm einige Möhren, zugleich aber auch eine lebende Blindschleiche neht wei Ringelnattern in seine Kiste. Um solgenden Morgen fand ich, daß er nichts gefressen, aber eine Ringelnatter in der Mitte tüchtig zerbissen hatte; jedoch lebte sie noch. Abends fügte ich w diesen Speisen noch zwei große Kreuzottern, welche ich vor seine Schnauze legte. Er beachtete sie nicht im geringsten, ließ sich durch ihr Fauchen gar nicht in seiner Ruhe stören, obgleich er seineswegs schließ, und litt späterhin ganz geduldig, daß sie wie auch die Ringelnattern auf ihm berumtrochen. Um dritten Tage morgens sand ich noch immer alle Speisen unversehrt, nur hatte er von dertags zuvor angebissenen Ringelnatter ein etwa sieben Centim. langes Stück abgefressen. Zu den twöähnten Speisen sigte ich nun noch eine todte Meise, ein Stück Kaninchen und Runkelrüben. Im vierten Tage morgens sand ich, daß er die Blindschleiche nebst beiden Kreuzottern ganz aufzsehrt, von beiden Ringelnattern sowie vom Kaninchen ein tüchtiges Stück abgefressen, die Meise aber wie die Möhren und Rüben nicht angerührt hatte. Er zeigte sich nun überhaupt munter, und da ich sah, daß ihm Kreuzottern wohlbehagten, sehnte ich mich nach dem Schauspiel, ihn solche zerreißen und fressen zu sehen. Wie war dies aber anzusangen, da er seiner Natur nach nur des Rachts frist und außerdem sast übermäßig schen ist?

"Ich hatte schon im voraus auf eine List gesonnen. Der Dachs ist auf einen frischen Trunt ket begierig, und wenn er durch eine Falle tagelang verhindert wird, seinen Bau zu verlassen, stichieht es oftmals, daß er dann, nachdem er endlich doch glücklich herausgesommen ist, sogleich sum Wasser eilt und dort so viel fäuft, daß er todt auf dem Flecke bleibt (?). Ich hatte ihn deshalb wei Lage lang dursten lassen, nahm jeht aber eine große, matte Otter, tauchte sie in frisches Wasser und legte sie ihm vor. Sowie er das Wasser roch, erhob er sich und beleckte die Otter. Sie suchte und entwischen; er aber trat mit dem linken Fuße sost auf sie, zerriß ihren Hinterleib und fraß vor meinen Augen ein tüchtiges Stück davon mit sichtbarem Wohlbehagen. Die Otter öffnete ihren Kachen weit und drohend, diß aber nicht zu. Jeht sehte ich ihm einen Naps vor und goß Wasser weit und drohend, diß aber nicht zu. Jeht sehte ich ihm einen Naps vor und goß Wasser weit. Alsbald verließ er die Otter und soss was de war, über zwei Kößel. Beim Sausen läßt er nicht, wie Hund und Fuchs, die Zunge vortreten, sondern steckt den Lund in das Wasser und bewegt die Unterkinnlade, als ob er kaue."

Ganz anders als die im Alter erbeuteten, betragen sich jung eingesangene und sorgfältig wierzogene Dachse. Sie werden, insbesondere wenn man ihnen ausschließlich oder doch vorwiegend pflanzliche Nahrung reicht, zahm und anhänglich, können sogar dahin gebracht werden, prem Wärter zu solgen und auf den Ruf desselben vom Freien aus nach ihrem Käfige zurück-

zukehren. Im Berliner Thiergarten lebten ein Paar Dachse, welche die Besucher regelmäßig zu begrüßen und anzubetteln pflegten. Sie hatten ihre Lebensweise merklich verändert und schliesen nur in den Bormittagsstunden, so daß die schönen mit erbaulicher Nuhanwendung schließenden Fibelverse:

"Drei Biertel feines Lebens Berschläft ber Dachs vergebens"

bei ihnen vollständig zu Schanden wurden. Solche Dachse halten auch keinen Winterschlas mehr, sondern kommen selbst bei der strengsten Kälte täglich hervor, um ihre Nahrung in Empfang zu nehmen. Vor der Kälte schützen sie sich durch ein weiches und warmes Strohs und heulager, welches sie im Inneren ihres Schlupswinkels sorgfältig aufschichten, und dessen Zugang sie je nach Steigen oder Fallen der äußeren Wärme mehr oder weniger öffnen und verschließen. Achtsame Beobachter haben an solchen Gesangenen ein so seines Gesühl für Witterungsveränderungen wahrgenommen, daß sie Grimmbart unter die Propheten, wenn auch nur Wetterpropheten, zählen zu dürsen behaupten.

"Im Mai des Jahres 1833", erzählt von Pietruvsti, "bekam ich zwei junge Dachse, ein Weibchen und ein Männchen, welche höchstens vier Wochen alt waren. Während der ersten Tage ihrer Gesangenschaft waren diese Thierchen ziemlich scheu und aus Furcht Tag und Nacht in einen Ballen zusammengerollt. Binnen fünf Tagen verging ihnen jedoch diese Furchtsamkeit gänzlich, und sie kamen dahin, das ihnen vorgehaltene Futter aus der Hand zu nehmen. Sie fraßen alles, Brod, Früchte, Milch, am liebsten jedoch rohes Fleisch. Ansangs hielt ich sie in meinem Vorzimmer, und sie waren so treu und zutraulich, daß sie auf den ihnen gegebenen Namen hörten. Ich hatte sie deshalb drei volle Wochen auf meinem Zimmer, dis sie mir endlich durch die Unruhe bei Nacht und durch die immerwährende Lust zum Graben lästig wurden. Dieses bewog mich, für sie einen großen Käsig von Eisenstäben nach Art der Thierbehälter in Schaubuden ansertigen zu lassen. In ihm erhielt ich meine Dachse einen ganzen Sommer hindurch. Das Reinhalten des Käsigs wurde immer pünktlich beobachtet. Erst mit Annäherung des Herbstes sühlte ich die Unmöglichseit, die Thiere länger hier beherbergen zu können; denn das Fell der Dachse wurde schon ansangs Ottober sehr schnubzig. Ich beschloß daher, sie ganz naturgemäß zu halten, und dieser Bersuch glüdte mir ausgezeichnet.

"lleber einen ummauerten Graben, welcher zehn Meter im Durchmeffer hatte, ließ ich noch einen orbentlichen Zaun ziehen, durch welchen man mittels einer Treppe in den Graben gehen konnte. In der Tiefe des letzteren ließ sich ein zwei Meter langes, ebenso breites und einen halben Meter hohes Häuschen mit einer Eingangsthure bauen. Da hinein wurden meine Dachse gelaffen, und fie gewöhnten fich fehr bald an den ihnen anfangs fremden Ort. Rach etwa gebutägigem Aufenthalte begannen sie schon, eine naturgemäße Sohle sich zu bauen. Bewunderungswürdig wat dabei ihre unermudliche Thätigkeit. Sie gruben immer mit ihren Vorderpfoten; der hinterfuße bedienten fie fich, um die losgegrabene Erde aus dem Loche herauszuwerfen. Bei diefem Beschäfte war das Weibchen viel thätiger als das weit schönere und größere Mannchen. Binnen zwei Wochen war schon die Söhle zwei Meter ausgetieft, verlief aber immer noch innerhalb des für die Thiere gemachten Bauschens. Best wandten die Dachje alle mögliche Thatigkeit an, um fich ihren Ban um soviel zu erweitern, daß sie bequem in ihm schlasen kounten. Es mangelte ihnen noch an einem guten Lager, und als ich bemertte, daß sie die in ihrem Bereiche befindlichen Grasfleden ihm Boble gutrugen, ließ ich ihnen frisches Beu holen. Sie wußten diefes fehr gut zu benuten, und ce gewährte einen anziehenden Anblick, wenn man ihnen zusah, wie sie die ihnen vorgeworfenen Heubundel nach Art der Affen zwischen ihre Borderpfoten nahmen und fo ihrer Wohnung 311schleppten. Das Graben währte noch immer fort, und ich hatte das Bergnügen zu bemerken, daß fich meine Thiere neben der erften Sohle, welche jur Schlaffammer bestimmt wurde, eine andere gruben, welche fie als Borrathsfammer zu bennten gedachten. Bald darauf machten fie noch dra

tleinere Höhlen, in benen sie sich dann regelmäßig ihres Kothes entledigten. Es war aber immer noch bloß ein Ausgang und zwar innerhalb des für sie gemachten Häuschens vorhanden. Doch nun wurde alle mögliche Mühe angewendet, um sich einen Ausgang außerhalb des Häuschens zu graben. Als sie dieses bezweckt hatten, waren sie vollkommen frei und konnten, obgleich die Thüre des Häuschens zugemacht worden war, aus und eingehen und, wenn sie einmal im Graben waren, auch in den Garten durch Zaunlöcher gelangen.

"Sehr schön war es anzusehen, wie sie hier in hellen und milden Nächten zusammen spielten. Sie bellten wie junge Hunde, murmelten wie Murmelthiere, umarmten einander zärtlich wie Affen und trieben tausenderlei Possen. Wenn ein Schaf oder Kalb in der Gegend zu Grunde ging, waren die Tachse immer die ersten bei seinem Nase. Es erregte Aller Bewunderung, zu sehen, was für große Stücken Fleisch sie dis auf eine Viertelmeile weit zu ihrer Wohnung trugen. Das Männchen entsernte sich selten von dem Baue, außer wenn es der Hunger trieb; das Weibchen aber folgte mir auf allen meinen Spaziergängen nach.

"Die Monate December und Januar verschliefen meine Dachse in der Höhle. Im Februar wurden sie lebendig. Zu Ende dieses Monates begatteten sie sich. Aber leider sollte ich nicht das Bergnügen haben, Junge von meinem Pärchen zu erhalten; denn das trächtige Weibchen wurde am ersten April in einem benachbarten Walde in einem Fuchseisen gesangen und von dem unkundigen Jäger erschlagen."

Ueber einen anderen gezähmten Dachs schreibt mir Ludwig Beckmann, der treffliche Kenner und Maler der Thiere, das nachstehende: "Jung eingefangene Dachse werden bei guter Behandlung, namentlich im freien Umgange mit Haushunden, außerordentlich zahm. Ich habe früher eine völlig zum Hausthiere gewordene Dachfin beseffen und ihren Verluft tief betrauert. Raspar, so wurde sie trop ihres Geschlechtes genannt, war eine grundehrliche, wenn auch etwas plumpe Ratur. Er wollte mit aller Welt gern im Frieden leben, wurde indeß wegen seiner derben Spaße oft misverstanden und mußte dann unangenehme Erfahrungen machen. Sein eigentlicher Svielkamerad war ein anßerft gewandter, verständiger Huhnerhund, welchen ich von Jugend auf daran gewöhrt hatte, mit allerlei wildem Gethier zu verfehren. Mit diefem hunde führte der Tachs an schönen Abenden förmliche Turniere auf, und es kamen von weit und breit Thierfreunde mir, um diesem feltenen Schauspiele beizuwohnen. Das wefentliche bes Rampfes bestand darin, baß der Dachs nach wiederholtem Kopfschütteln wie eine Wildsau schnurgerade auf ben etwa funjgehn Schritte entfernt ftehenden hund losfuhr und im Bornberrennen seitwärts mit dem Kopie nach dem Gegner schlug. Dieser sprang mit einem zierlichen Sate über den Dachs hinweg, emartete einen zweiten und dritten Angriff und ließ fich dann von seinem Widerpart in ben Garten jagen. Blückte es dem Dachje, ben Hund am Hinterlaufe zu erschnappen, so entstand eine arge Balgerei, welche jedoch niemals in ernsten Kampf ausartete. Wenn es Kaspar zu arg wurde, fuhr er, ohne sich umzukehren, eine Strecke zurück, richtete sich unter Schnausen und Zittern hoch auf, sträubte das Haar und rutschte dann wie ein aufgeblasener Truthahn vor dem Hunde hin und her. Rach wenigen Augenblicken senkte sich das Haar und der ganze Körper des Dachses langsam nieder, und nach einigem Kopfschütteln und begütigendem Grunzen "hu, gu, gu, gu" ging das tolle Spiel von neuem an.

"Den größten Theil des Tages verschlief Kaspar in seinem Baue, welchen er ziemlich geschickt unter seiner Hütte, inmitten einer etwa acht Schritte im Geviert haltenden Einzäumung, angelegt hatte. Der Bau bestand eigentlich nur in einem großen unregelmäßigen Loche mit kurzer Einsahrt, und das merkwürdige daran war nur, daß der Dachs an der Hinterwand des Keffels beständig, wahrscheinlich der Lüstung wegen, ein kaum handgroßes Loch unterhielt. Hinter der Hütte batte er drei dis fünf Senkgruben, topsförmige Erdlöcher von etwa 25 Centim. Breite und Tiese, angelegt, denen er eine komische Ausmerksamkeit widmete. Bald wurde eine derselben erweitert, bald eine verschüttet und geebnet, eine neue angelegt, dieselbe wieder zugeworsen zc. Rur in

diesen Senkgruben setzte er Losung und Harn ab. Bei großer Kälte schleppte er Heu und Stroh aus der Hütte in den Bau hinunter, verstopfte die Löcher von innen, warf oft vierundzwanzig Stunden vor Eintritt des Thauwetters plöglich alles wieder hinaus und rannte dann frostelnd im Zwinger auf und ab, bis er in das Haus oder einen frostsreien Stall gebracht wurde.

"Infolge seiner außerordentlichen Reinlichkeitsliebe durfte er im Hause frei umherwandern. Besonderes Bergnügen schien es ihm zu machen, auf den Treppen auf und ab zu trippeln; nicht selten trabte er aber auch ganz einsam und still auf dem Speicher umher, den Kopf neugierig in alle Eden stedend. Als eine besondere Gunst betrachtete er es, wenn er während des Mittagsessens bei mir bleiben durste. Er drängte dann den Hühnerhund einsach bei Seite, richtete sich auf den Hinterläusen in die Höhe, legte die Borderläuse und den bunten, glatten Kopf auf meine Schenkel und sorderte unter dem üblichen "Hu, gu, gu, gu" ein Stückhen Fleisch, welches er sodann sehr geschickt und zart mit den Vorderzähnen von der Gabel zog. Im Winter liebte er es, sich vor den Ofen platt auf den Rücken zu legen und den breiten, dünn behaarten Wanst der Wärme zuzukehren.

"Im Sommer begleitete er mich sehr gern zu einem Streisen dichten Gehölzes, in welchem er sich vollkommen heimisch fühlte und bei jedem Schritte neue Entdeckungen machte. Bald sing er eine Hummel oder zog einen Wurm aus der Erde, bald suchte er abgesallene Beeren auf, bald verarbeitete er eine braune Wegschnecke mit seinen Nägeln. Auf dem Heimwege folgte er mir verdrossen auf den Fersen, begann aber bald an meinen Beinkleidern zu zerren. Gin derber Tritt mit der Breitseite des Fußes ermunterte ihn nur noch, mit seinen plumpen Späßen fortzusahren; dagegen verstimmte ihn der leiseste Schlag mit der Hand oder einer Gerte aufs äußerste.

"Während der Dauer des Haarwechsels, etwa von Mitte des April bis zu Anjang des September, war der Dachs ziemlich dürr und mager. Dann mehrte sich plötlich seine Eklust und damit gleichzeitig seine Fettleibigkeit. Gegen Ende Oktobers war er bereits so sett, daß er beim Traben keuchte. Als Allessresser liebte er gemischte Kost: Küchenabsälle, Küben, Möhren, Kürdis, Fallobst mit Hasermehl zu einem steisen Brei gesocht, dazu einige Stücke rohes oder gesochtes Fleisch bildeten seinen Küchenzettel. Pflaumen und Zwetschen, welche er im Garten aufsuchte und, nach oberstächlichem Zerkauen, mit den Steinen verschluckte, waren seine Lieblingskost. Rohes Fleisch verdaute er weit langsamer als Füchse und Hunde, fraß es jedoch mit Gier, selbst das von Kahen, Füchsen und Krähen, welches letztere ich ihm vorzugsweise reichte. Indeß hatte sein ganzes Benehmen durchaus nichts Raubthierartiges, und wenn er zur Herbstzeit so still gestäßig an seinem Troge stand und im Bollgenusse mit den Lippen schmatze, erinnerte er mich immer an ein kleines chinessschiedes Masstschweinchen.

"Die Aussührbarkeit einer förmlichen Dachszüchterei schien mir damals keine Schwierigkeiten zu haben, und ich möchte den Bersuch, Dachse zu züchten, noch heute allen denen empsehlen, welche nicht, wie Schreiber dieser Zeilen, eine Abneigung gegen Dachsbraten haben. Zu Ansang Oktobers stellte sich bei meiner Fehe unverkennbar der Fortpstanzungstrieb ein; doch schien es mir, als ob die Dauer der Ranzzeit nicht über einige Tage hinausginge. Leider wollte ein eigener Unstern, daß es mir trop aller Bemühungen nicht gelang, in der Umgegend meines Wohnortes einen männlichen Dachs auszutreiben. Mehrere junge Dachse, welche ich auszuziehen versuchte, waren beim Einfangen beschädigt worden und gingen, trop ihres anscheinend gesunden Aeußeren, später an inneren Verletzungen ein: kurz, meine Fehe blieb ohne Gatten.

"Trop vieler lobenswerthen Eigenschaften des Dachses möchte ich denselben doch nicht als Hausthier für Jedermann empsohlen haben, am allerwenigsten aber als Spielkameraden sür Kinder. Abgesehen von seinen oft sehr derben Späßen hat er die üble Gewohnheit, vor unliebsamen Erscheinungen aufs hestigste zu erschrecken. Er fährt dann zitternd und schnausend eine Strecke zurück, sträubt das Haar und schießt aus reiner Verzweiflung tollkühn auf den Gegenstand seines Schreckens los.

Milgemeines.

"Mein guter Kaspar fand an einem schönen Herbstmorgen ein schmähliches Ende. Er hatte, wahrscheinlich sansteren Regungen folgend, über Nacht seinen Zwinger verlassen, war in allen umtiegenden Gemüsegärten und Rübenselbern umhergestreist und kehrte gegen Morgen ganz vertraut in einem etwa eine Viertelmeile von meiner Wohnung entsernten Gehöfte ein. Hier ward er von den zusammengelausenen Bauern für ein "wildes Ferkel" gehalten und troß versweiselter Gegenwehr nach Bauernart mit dem gemeinen Knüppel erschlagen."

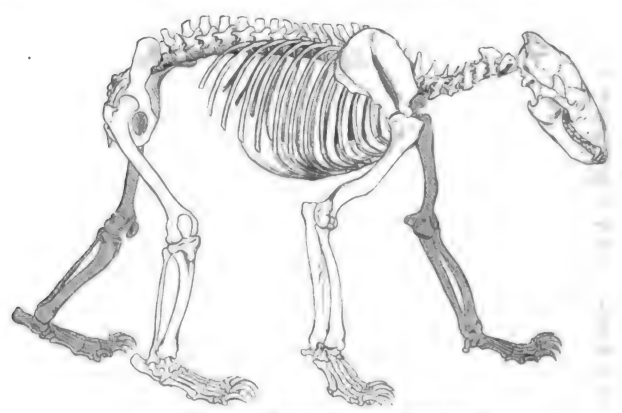
Kjärbölling erhielt ein trächtiges Dachsweibchen, welches später zwei Junge warf, sie mit größter Zärtlichkeit und Fürsorge pflegte, und währendbem alle frühere Schüchternheit ablegte. Gegen jede Störung zeigte sich die Tehe höchst empfindlich, stellte sich bei Annäherung eines Wenschen zähnesletschend an das Gitter und suchte dem Wärter den Gintritt in den Käsig zu wehren. Als die Jungen herangewachsen waren, spielte die Mutter mit ihnen in anmuthiger Weise.

Der Ruhen, welchen der getödtete Dachs bringt, ist ziemlich beträchtlich. Sein Fleisch schmedt füßer als Schweinesleisch, erscheint aber manchen Menschen als ein wahrer Leckerbissen. Die wasserschaften, sesten und dauerhaften Felle, von denen, nach Lomer, jährlich 55,000 Stück im Werthe von 123,000 Mark auf den Markt kommen, werden zu lleberzügen von Kossern und dergleichen verwendet; aus den langen Haaren, namentlich aus denen des Schwanzes, versertigt man Bürsten und Pinsel; das Fett gebraucht man als Arzneimittel oder benutzt es zum Brennen.

Die letzte Familie unserer Ordnung führt uns bekannte und befreundete Gestalten aus der Amderzeit vor. Die Bären (Ursidas) sind so ausgezeichnete Thiere, daß wohl Jeder sie augenstidlich erkennt; seltener zu uns kommende Arten weichen jedoch in mancher Hinsicht von dem allgemeinen Gepräge ab, und bei einzelnen Sippen muß man schon einiges Verständnis der thieswichen Berwandtschaften besitzen, wenn man zurechtkommen will.

Der Leib der Bären ift gedrungen oder selbst plump, der Kopf länglichrund, mäßig gestreckt, mit jugefpister, aber gewöhnlich gerade abgeschnittener Schnauze, ber hals verhältnismäßig turg und bid; die Ohren find tury und die Augen beziehentlich klein; die Beine find mäßig lang, die Corder- und hinterfuße funfzehig und mit großen, gebogenen, unbeweglichen, b. h. nicht einsiebbaren, deshalb an der Spite oft sehr ftart abgenutten Krallen bewaffnet, die Fußsohlen, welche beim Gehen den Boden ihrer vollen Länge nach berühren, fast ganz nackt. Das Gebiß besteht aus 36 bis 40 Bahnen, und zwar oben und unten feche Schneidezähnen, den Edzähnen, oben und unten zwei bis vier Ludzähnen ober zwei Ludzähnen oben, drei unten, sowie endlich zwei bis drei Badengabnen. Die Schneidegahne find verhaltnismäßig groß, haben oft gelappte Rronen und itehen im Ginklange mit den ftarken, meift mit Ranten ober Leiften versehenen Edzähnen; 20 Lüdzähne bagegen find einfach kegelförmig ober nur mit unbedeutenden Rebenhöckern Berfeben; ber Fleisch- ober Reifgahn ift febr schwach, fehlt fogar einigen Sippen vollständig und in bei anderen nur ein ftarker Ludzahn mit innerem Soder; die Kauzähne find ftumpf und die des Unterfiefere ftete länger als breit. Um Schadel ift der hirntheil geftredt und durch ftarte Ramme ausgezeichnet; die Halbwirbel find furz und ftark, ebenso auch die 19 bis 21 Rückenwirbel, von demen 14 oder 15 Rippenpaare tragen. Das Kreuzbein besteht aus 3 bis 5 und der Schwanz aus bie 34 Wirbeln. Die Zunge ift glatt, der Magen ein schlichter Schlauch, der Dunn- und Diddarm wenig geschieden; ber Blindbarm fehlt ganglich.

Soweit die Borwesenkunde uns Aufschluß gewähren kann, läßt sich seststellen, daß die Bären ihon in der Borzeit vertreten waren, wie es scheint, sich aber allgemach vermehrt haben. Gegenwartig verdreiten sie sich über ganz Europa, Asien und Amerika, ebenso auch über einen Theil von Nordweskafrika. Sie bewohnen ebensogut die wärmsten wie die kältesken Länder, die Hochsgebirge wie die von dem eisigen Meere eingeschlossenen Küsten. Fast sämmtliche Arten hausen in dichten, ausgedehnten Wäldern oder in Felsengegenden, zumeist in der Einsamkeit. Die einen lieben



Beripp bes Baren. (Aus bem Berliner anatomifchen Dufeum.)

mehr wasserreiche ober seuchte Gegenden, Flüsse, Bäche, Seen und Sümpse und das Meer, während bie anderen trockenen Landstrichen den Vorzug geben. Eine einzige Art ist an die Küsten des Meeres gebunden und geht niemals tieser in das Land hinein, unternimmt dagegen, auf Gisschollen sahrend. weitere Reisen als alle übrigen, durchschifft das nördliche Gismeer und wandert von einem Erdeteile zum anderen. Alle übrigen Arten schweisen innerhalb eines weniger ausgedehnten Kreiser umher. Die meisten Vären leben einzeln, d. h. höchstens zur Paarungszeit mit einem Weibchen zusammen; einige sind gesellig und vereinigen sich zu Gesellschaften. Diese graben sich Höhlen in der Erde oder in dem Sande, um dort ihr Lager aufzuschlagen, jene suchen in hohlen Väumen oder in Felsklüsten Schutz. Die meisten Arten sind nächtliche oder halbnächtliche Thiere, ziehen nach Untergang der Sonne auf Raub aus und bringen den ganzen Tag über schlasend in ihren Versteden zu.

Mehr als die übrigen Raubthiere scheinen die Baren, Allesfreffer im bollften Sinne bei Wortes, befähigt zu fein, lange Zeit allein aus bem Pflanzenreiche fich zu ernähren. Nicht nur egbare Früchte und Beeren werben von ihnen verzehrt, fondern auch Körner, Getreide im reifen und halbreifen Zustande, Wurzeln, saftige Gräser, Baumknospen, Blütenkätchen zc. Gefangent hat man längere Zeit bloß mit Hafer gefüttert, ohne eine Abnahme ihres Wohlbefindens zu bemerken. In der Jugend dürften sie ihre Nahrung ausschließlich aus dem Pflanzenreiche wählen, und auch später ziehen sie Pflanzennahrung dem Fleische vor. Sie sind keine Kostverächter; denn sie fressen fast alles, was genießbar ist: außer den angeführten Pflanzen auch Thiere, und zwar Krebse und Muscheln, Würmer, Rerbthiere und beren Larven, Fifche, Bogel und beren Gier, Saugethiere und Mas. In der Nähe menschlicher Wohnsite fügen fie dem haushalte Schaden zu, und die ftarteren Arten werden zuweilen zu höchst gefährlichen Raubthieren, welche, wenn der hunger sie quall, größere Thiere aufallen und namentlich unter unferem Bichftande bedeutende Berwüftungen ans richten können. Ginzelne find dabei fo dreift, daß fie bis in die Dörfer hineinkommen, um boude geflügel zu würgen und Gier zu verzehren oder Ställe aufzubrechen, und dort fich mit leichter Rube Beute zu holen. Dem Menschen werden die größten bloß dann gefährlich, wenn er sich mit ihnen in Kampf einläßt und ihren Zorn reizt.

Man irrt, wenn man bie Bewegungen ber Baren für plump und langfam halt. Die großen Arten find zwar nicht besonders schnell und auch nicht geschickt, aber im hohen Grade ausbauernd und demnach fähig, den Mangel an Beweglichkeit zu ersetzen; auf die kleinen Arten aber leidet jene Meinung gar feine Anwendung, benn diese bewegen sich außerordentlich behend und rasch. Der Gang auf der Erde ift fast immer langsam. Die Bären treten mit ganzer Sohle auf und setzen bedächtig ein Bein vor das andere; gerathen sie aber in Aufregung, so können sie tüchtig laufen, mdem fie einen absonderlichen, jedoch fördernden Galopp einschlagen. Die plumperen Arten vermigen außerdem auf den Hinterbeinen sich aufzurichten und, schwankenden Ganges zwar, aber boch aicht ungeschickt, in dieser Stellung eine gewisse Strecke zu durchmessen. Das Klettern verstehen iaft alle ziemlich gut, wenn sie ihrer Schwere wegen es auch nur in untergeordneter Weise ausüben wanen. Einige meiden das Wasser, während die übrigen vortrefflich schwimmen und einige tief and anhaltend tauchen können. Den Gisbären trifft man oft viele Meilen weit vom Lande entfemt, mitten im Meere schwimmend, und hat dann Gelegenheit, seine Fertigleit und erstaunliche Ausdauer zu beobachten. Gine große Kraft erleichtert den Bären die Bewegungen, läßt fie Hinderniffe überwinden, welche anderen Thieren im höchsten Grade störend sein würden, und kommt ihnen auch bei ihren Räubereien fehr wohl zu ftatten: fie find im Stande, eine geraubte Ruh oder ein Pierd mit Leichtigkeit fortzuschleppen oder aber einem anderen Thiere durch eine kräftige Umarmung alle Rippen im Leibe zu zerbrechen. Unter ihren Sinnen fteht der Geruch oben an; das Gehör ift aut, das Geficht mittelmäßig, der Geschmad nicht besonders und das Gefühl ziemlich unent-Aldelt, obwohl einige in ihrer verlängerten Schnauze ein förmliches Taftwertzeug befigen. Ginige Arten find verftändig und tlug; doch fehlt ihnen die Gabe, liftig etwas zu berechnen und das einmal Beichlossene schlau auszuführen. Sie lassen in gewissem Grade sich abrichten, erreichen jedoch nicht entiernt die geiftige Ausbildung, welche wir bei unferem klügften Bausthiere, bem hunde, gu Mwundern gelernt haben. Einzelne werden leicht gahm, zeigen jedoch keine besondere Anhänglichkeit in den Berrn und Pfleger. Dazu kommt, daß das Bieh im Alter immermehr sich herauskehrt, 5 h. daß fie tuckisch und reizbar, zornig und boshaft und dann änßerst gefährlich werden. Die unbedeutenden Kunftstücke, zu denen sich die eine oder die andere Art abrichten läßt, femmen kaum in Betracht, und bei vielen ist von einer Abrichtung überhaupt keine Rede. Gemüths= immungen geben die Baren durch verschiedene Betonung ihrer an und für fich merkwürdigen, aus Jumpfem Brummen, Schnauben und Murmeln ober grunzenden und pfeisenden, zuweilen auch bellenden Ionen bestehenden Stimme zu erkennen.

Alle nördlich wohnenden größeren Bärenarten schweisen bloß während des Sommers umher and graben sich vor dem Eintritte des Winters eine Höhle in den Boden oder benußen günstig zenaltete Felsenspalten und andere natürliche Höhlungen, um dort den Winter zuzubringen. Immer bereiten sie sich im Hintergrunde ihrer Wohnung aus Iweigen und Blättern, Moos, Laub and Gras ein weiches Lager und verschlasen hier in Absähen die kälteste Zeit des Jahres. In einen ununterbrochenen Winterschlaf fallen die Bären nicht, sie schlasen vielmehr in großen Zeiträumen, die jedoch eigentlich auszugehen. Dabei erscheint es auffallend, daß bloß die eigentlichen Landbaren Winterschlaf halten, während die Eis= oder Seebären auch bei der strengsten Kälte noch amberschweisen, oder sich höchstens bei dem tollsten Schneegestöber ruhig niederthun und sich hier den Schnee selbst ein Obdach bauen, d. h. einsach einschneien lassen.

Das trächtige Weibchen zieht sich in eine Höhlung zurud und wirft in ihr, gewöhnlich frühzenig im Jahre, ein bis sechs Junge, welche blind geboren und von der Mutter mit aller Sorgfalt genährt, gepflegt, geschützt und vertheidigt werden. Sie gelten, nachdem sie einigermaßen beweglich geworden sind, als überaus gemüthliche, possirliche und spiellustige Thierchen.

Der Schaden, welchen die Bären bringen, wird durch den Rugen, den sie uns gewähren, ungefähr aufgehoben, zumal sie theilweise nur in dunn bevölkerten Gegenden sich aufhalten, wo sie den Menschen ohnehin nicht viel Schaden zufügen können. Von fast allen Arten wird das Fell

benutt und als vorzügliches Pelzwert hochgeschatt. Außerbem genießt man bas Fleisch und verwendet selbst die Knochen, Sehnen und Gedärme.

Die Bärenfamilie zerfällt naturgemäß in drei Hauptabtheilungen, denen man den Rang von Unterfamilien zusprechen darf. Eine derfelben umfaßt die Großbären (Ursina), die massigsten Gestalten der Gesammtheit, mit langschnauzigem Kopse, kleinen Augen und Ohren, mäßig langen Beinen, fünszehigen, nachtschligen Füßen, stumpsen, nicht zurückziehbaren Arallen, stummelhastem Schwanze und dichtem Zottelpelze. Das Gebiß besteht aus vierzig Zähnen, und zwar sechs Schneidez zähnen oben und unten, den Eczähnen und drei kleinen, oft aussallenden Lückzähnen vor, sowie zwei start entwickelten Höckerzähnen hinter dem Fleischzahne. Die Untersamilie zählt eine einzige, in mehrere Untersippen zerfällte Gattung.

Während Jedermann den Baren zu kennen vermeint, muß der Thierkundige sagen, daß es noch fraglich ist, ob man in den verschiedenen Formen, welche man bald vereinigt, bald getrennt hat, Spielarten eines und desselben Geschöpses oder selbständige Arten zu erkennen hat. Ständige Rassen darf man, wie auch alle ersahrenen Bärenjäger thun, gewiß annehmen, andererseits aber ebensowenig außer Acht lassen, daß ein weit verbreitetes Thier innerhalb seines mannigsach abwechselnden Bohngebietes ebensalls abändern musse und werde. Doch kommen auch wiederum sogenannte Braun= oder Ameisenbären neben Schwarz= oder Aasbären in einem und demsselben Lande vor, und treten andere Abweichungen so skändig auf, daß man sich nicht verwundern darf, wenn noch in den neuesten naturwissenschaftlichen Arbeiten über den Bären mehrere Arten ausgesührt werden.

Nehmen wir nur eine Barenart an, fo haben wir festzuhalten, daß diefe, der Landbar gemeine oder Aasbär (Ursus arctos), ungemein abändert, nicht allein, was die Behaarung und Farbung, sondern auch was die Gestalt und zumal die Form des Schädels anlangt. Der im allgemeinen dichte Belg, welcher um das Geficht, an dem Bauche und hinter den Beinen langer als am übrigen Körper ift, kann aus längeren ober kürzeren, aus schlichten ober gekräuselten Haaren 👸 bestehen; seine Färbung durchläuft alle Schattirungen von Schwarzbraun bis zu Dunkelroth und Gelbbraun, ober von Schwärzlichgrau und Silbergrau bis jum Isabellfahl; bas bei jungen Thieren oft vorhandene weiße halsband erhalt fich bis ins hohe Alter zc. Die Schnauze ift mehr oder minder geftredt, die Stirne mehr oder weniger abgeplattet, der Rumpf bald fehr gedrungen, bald etwas verschmächtigt, die Beine find höher oder niedriger. So unterscheidet man denn zunächst zwei in Europa lebende Formen als verschiedene Arten, den hochgestellten, langbeinigen, gestreckten, hoche stirnigen, langföpfigen und langschnauzigen Aasbären (U. arctos, U. cadaverinus), deffen schlichter Pelz ins Sahle ober Grauliche spielt, mit seinen Spielarten (U. normalis, U. grandis. U. collaris), und den niedriger gestellten, dichbeinigen, gedrungen gebauten, breitfopfigen, flachstirnigen und kurzschnauzigen Braun= oder Ameisenbären (U. formicarius), verwechselt aber auch wohl die Namen des einen und des anderen und vermehrt dadurch die Verwirrung. Außerdem betrachtet man den Isabellbären (U. isabellinus) aus Repal und Tibet wie den Kahlbären (U. syriacus) aus Kleinasien und ebenso den Atlasbären (U. Crowtherials besondere Arten. Ein bestimmtes Urtheil über diese Frage zu fällen, halte ich gegenwärtig noch für unmöglich: die Angelegenheit ift noch nicht spruchreif.

An Länge kann der Bär, bei 1 bis 1,25 Meter Höhe am Widerrist, 2 bis 2,2 Meter erreichen. wovon 8 Centim. auf das Stumpfschwänzchen kommen. Das Gewicht schwankt zwischen 150 bie 250 Kilogramm.

In der Weidmannssprache unterscheidet man haupt-, Mittel- und Jungbaren; die Juge heißen Branten oder Tagen, das Tell Dede oder haut, das Tett Feist, die Augen Seber.



ben öfterreichisch beutschen Ländern und gänzlich vertilgt in Deutschland, Belgien, Holland, Tanemark und Großbrittanien. Ginzelne lleberläuser erscheinen dann und wann im bayerischen Hochzebirge, in Kärnten, Steiermark, Mähren und vielleicht noch im Böhmerwalde. Bedingung sür seinen Ausenthalt sind große, zusammenhängende, schwer zugängliche oder doch wenig besuchte, an Beeren und sonstigen Früchten reiche Waldungen. Höhlen unter Baumwurzeln oder in Baumstämmen und im Felsengeklüste, dunkle, undurchdringliche Dickichte und Brüche mit trockenen Inieln bieten hier ihm Obdach und Ruhe vor seinem Erzseinde, dem Menschen.

Der Bar, bas plumpeste und schwerfte Raubthier Guropas, ift wie die meisten seiner engeren Berwandten ein tölpelhafter und geiftloser Gesell. Doch sehen seine Bewegungen ungeschickter aus, als fie wirklich find; benn er läuft, trot feines gemächlichen Banges auf Streifzügen, febr ichnell. fofern er benuruhigt wird, und ift jedenfalls im Stande, einen Menschen bald einzuholen, wie er ja auch ein langfameres Wilb oft erft nach längerer Berfolgung erbeutet. Bergauf geht fein Lauf verhältnismäßig noch schneller als auf ber Ebene, weil ihm feine langen hinterbeine hier trefflich zustattenkommen; bergunter bagegen kann er nur langsam laufen, weil er fich sonst leicht überschlagen wurde. Blog im Februar, in welcher Zeit fich feine Cohlen häuten, geht er nicht gut Außerdem versteht er vortrefflich zu schwimmen und geschickt zu klettern. Schon gang junge Baur werden von ihren Müttern gelehrt, die Baume zu besteigen; fie lernen diese Fertigkeit aber auch gang von felbst, wie ich an Befangenen vielfach beobachten konnte. Es ift spaßhaft anzusehen, wie fie von Bäumen rudlings wieder herunterkommen: fie klammern fich beim Alettern mit wahre Angst an die Aeste und zeigen eine lebhafte Furcht vor dem Herunterfallen. Die gewaltige Aran und die starken, harten Rägel erleichtern dem Bären das Klettern ungemein; er vermag selbst al steilen Felsenwänden emporzusteigen, falls er nur irgend einen Anhaltspunkt an denselben findet. Vor dem Wasser scheut er sich gar nicht; er sucht es häufig im Sommer auf, um sich zu fühlen, und verweilt bann lange Zeit und gern barin. Bei Berfolgung wirft er fich breift in einen Strom und fest schnurgerade über. Unter seinen Sinnen scheint der Geruch am vorzüglichsten zu sein; mabre scheinlich bient dieser ihm auch am besten beim Aufsuchen ber Bente. Ginen sich ihm nähernder Menschen foll er auf zweis bis dreihundert Schritte Entfernung wittern und eine Fährte ficher bet folgen können. Auch das Gehör ift trot der furzen Lauscher scharf, das Gesicht dagegen ziemtid schlecht, obichon die Augen nicht blode genannt werden burjen; der Geschmad endlich scheint na gut ausgebildet zu fein.

Das geiftige Wesen des Baren ift von jeher sehr günftig beurtheilt worden. "Rein andere Raubthier", fagt Tichudi, "ift fo drollig, von fo gemüthlichem humor, fo liebensmurdig, wie be gute Meister Betz. Er hat ein gerades, offenes Naturell ohne Tude und Falsch. Seine Lift un Erfindungsgabe ift ziemlich schwach. Was ber Fuchs mit Klugheit, ber Abler mit Schnelligleit ! erreichen sucht, erstrebt er mit gerader, offener Gewalt. Un Plumpheit dem Wolfe abnlich, ift ! boch von gang anderer Art, nicht fo gierig, reißend, häßlich und widerwärtig. lange, sucht den Jäger nicht zu umgehen oder von hinten zu überfallen, verläßt fich nicht in erit Linie auf sein furchtbares Gebiß, mit dem er alles zerreißt, sondern sucht die Beute erft mit seine mächtigen Armen zu erwürgen und beißt nur nöthigenfalls mit, ohne daß er am Berfleischen eit blutgierige Mordlust bewiese, wie er ja überhaupt, als von sansterer Art, gern Pflanzenstoffe stift Seine ganze Erscheinung hat etwas edleres, zutraulicheres, menschenfreundlicheres als die bi mißfarbigen Wolfes. Er rührt teine Menschenleiche an, frift nicht feines Gleichen, lungert nich des Nachts in dem Dorfe herum, um ein Rind zu erhaschen, sondern bleibt im Walde, als seines eigentlichen Jagdgebiete. Doch macht man fich ofters von ihm, in Bezug auf seine Langsamtei unrichtige Vorstellungen, und namentlich wenn er in Gefahr gerath, verandert sich fein gangt Raturell bis jur reißendsten Buth."

Ich vermag nicht, mich dieser Charafterzeichnung anzuschließen. Der Bär erscheint allerding tomisch, ift aber nichts weniger als gutmüthig oder liebenswürdig, auch nur dann muthig, wen

er teinen anderen Ausweg fieht, vielmehr geiftig wenig begabt, ziemlich dumm, gleichgültig und träge. Alle Kahen und Hunde find gescheiter als er. Seine Gutmüthigkeit ist einzig und allein in seiner geringen Raubsertigkeit begründet, sein drolliges Wesen vorzugsweise durch seine Gestalt bedingt. Die Kahe ist muthig, der Hund listig sein, der Bär dumm, grob und ungeschlissen. Sein Gebiß weist ihm beschräntte Nahrung an; er raubt daher nur selten und bloß in beschränttem Grade. Dieses Verdienst ist gering und nicht ihm zuzurechnen. Lehre und Unterricht nimmt er nur in geringem Maße an; wirklicher Freundschaft zu dem Menschen ist er nicht fähig. Den Fraß liebt er mehr als seinen Pfleger. Er bleibt auch diesem gegenüber immer grob und gefährlich. Der Bols steht ganz entschieden höher als er, muß also edler genannt werden.

Ein einziger Blick auf bas Gebiß bes Bären lehrt, daß er Allesfresser und mehr auf pflanglice als auf thierische Nahrung angewiesen ist. Am besten läßt er sich mit dem Schweine vergleichen: wie diesem ist ihm alles Genießbare recht. Für gewöhnlich bilden Pflanzenstoffe seine hauptmahlzeit, kleine Thiere, namentlich Kerfe, Schnecken und dergleichen die Zukost. Monatelang legnügt er sich mit solcher Nahrung, äst sich wie ein Rind von jung aufkeimendem Roggen oder von iettem Grase, frißt reisendes Getreide, Knospen, Obst, Waldbeeren, Schwämme und bergleichen, wihlt nebenbei Ameisenhaufen auf und erlabt sich an den Larven wie an den Alten, deren eigenthimliche Säure seinem Gaumen behagen mag, oder wittert, zumal im Süden, einen Bienenstock aus, welcher ihm bann ledere und höchft willtommene Roft gewährt. Im füblichen Karnten trägt man die Bienenstöcke im Sommer ins Gebirge, um sie, je nachdem die Blüte der Alpenpflanzen eintritt, niedriger oder höher an den Bergen aufzustellen. Hier findet sich zuweilen ein aus Krain berübergekommener Bar ein und thut bann großen Schaden, indem er die Stöcke zerbricht und ihtes Inhaltes entleert. Vor einigen Jahren zog ein folcher Irrling von einem Bienenstande zum anderen und vernichtete über hundert Stode, unter ihnen acht meines Bemahrsmannes, des Förfters Wippel. Auch in Sibirien und Turkestan wird er den Immenzüchtern sehr schädlich. In den Waldungen des Burejagebirges tehrt er im Juni und Inli, wenn es ihm noch an Beeren fehlt, bom Winde umgebrochene Baume um, deren Mulm er nach Rafern und ihren Larben durchfucht. An folchen umgewälzten Windfällen und an den zerwühlten Ameifenhaufen ertennt man überall im Gebirge sein Vorhandensein. Sobald die Reife ber Beeren beginnt, zieht ar diesen nach, biegt auch junge, beerentragende Bäume, namentlich Traubentirschenftämme, zum Boden herab, um zu beren Früchten zu gelangen; wenn das Getreide, insbesondere Hafer und Mais, Körner ansett, findet er in den Feldern fich ein, läßt fich nieder und rutscht, in einer einzigen Nacht manchmal einen ganzen Acker verwüftend, fixend auf und ab, um in aller Bequemlichkeit die Aehren and Rispen zum Mauke führen zu können; in den Herbstmonaten geht er den abfallenden Bücheln oder in den Waldungen Sibiriens den Zirbelnüffen nach, foll auch, nach Radde gewordenen Mitthilungen, die Birbelfichten besteigen und beren Wipfel abbrechen, um zu den törnerreichen Zapfen 311 gelangen. In den oftfibirischen Gebirgen unternimmt er weite Wanderungen von einem Waldtheile zum anderen oder von der Höhe zur Tiefe, einzig und allein der schossenden Alpenpflanzen, tifenden Beeren und Wildapfel halber. Go lange er Pflanzentoft in reichlicher Menge zur Verjugung hat, hält er sich an diese; wenn die Roth ihn treibt oder wenn er sich an thierische Nahrung swohnt hat, wird er zum Raubthiere in der eigentlichen Bedeutung des Wortes. Runmehr stellt trallen größeren Thieren, am liebsten Schafen, doch auch Ochsen, Pferden und verschiedenem Wilde 1ach. Größeres Vieh greift er von hinten an, nachdem er es durch Umherjagen ermüdet hat, ober facht dasselbe, jumal wenn es auf höheren Bergen weidet, durch das schreckerregende Brüllen zu beriprengen und es zu vermögen, sich freiwillig in den Abgrund zu stürzen, klettert sodann behutsam and und frist fich unten fatt. Glückliche Erfolge mehren seinen Muth oder seine Dreistigkeit. Er unternimmt größere und immer weitere Streifzüge und kommt nachts kühn selbst bis an die Dörfer ober einzelnen Ställe heran, um dort mit noch größerer Bequemlichkeit zu rauben. Einzelne Alpen-Saten follen mit bemerkenswerthem Geschick einen Ort zum hinterhalte mahlen, von welchem aus Brebm, Thierleben. 2. Auflage. II.

sie eine Weide überblicken und den günftigsten Zeitpunkt wahrnehmen können, auf sie herunterzustürzen. Hat sich ein Herbenthier von den übrigen getrennt, so wird es gewöhnlich die Beute des lauernden Bären, welcher plößlich hervorkommt und das Thier, es mag so behend sein als es will, so lange umherjagt, bis es ermüdet ihm sich hingibt oder in den Abgrund springt.

Im Ural gilt ber Bär als ber schlimmste Feind ber Pferbe. Fuhrleute und Bostlutscher weigern sich zuweilen, nachts durch einen Wald zu fahren, und scheinen hierzu alle Ursache zu haben, so selten es auch vorkommen mag, daß ein Bär Pferbe vor dem Wagen angreist. Solche aber, welche frei im Walde weiden, sind niemals vor ihm sicher. Gin mir befreundeter Bärenjäger, von Beckmann, erzählte mir als Augenzeuge, wie das Raubthier bei seinem Angrisse versährt. In der Nähe eines sumpfigen Dickichts weideten mehrere Pferde, angesichts des auf dem Anstande regungslos verharrenden Jägers. Da erschien, aus dem Dickicht kommend, ein Bär und näherte sich, langsam schleichend, den Pserden mehr und mehr, dis diese ihn wahrnahmen und in höckster sieh bie Flucht ergrissen. Mit mächtigen Sähen solgte der Bär, holte das eine der Pserde in überraschend kurzer Zeit ein, schlug es mit der einen Brante auf den Rücken, packte es mit der zweiten vorn im Gesichte, warf es zu Boden und zerriß ihm die Brust. Als er sah, daß unter den gesüchteten Thieren eines lahm war und nicht zu entkommen vermochte, lief er, die geschlagene Beute verlassen, auch dem zweiten Opser nach, erreichte es rasch und tödtete es ebensalls. Beide Pserde schrien entsetzlich; der Bär antwortete mit lautem Gebrülle.

Ist Meister Braun einmal breist geworden, so kommt er auch an Ställe heran, und versucht beren Thüren zu erbrechen oder, wie in Standinavien mehrmals geschehen sein soll, deren Täcker abzudecken. Gelangt er glücklich in den Viehstall, so schlachtet er hier eine Kuh ab, reißt sie vom Stricke los, umklammert sie mit einem Vorderlause, saßt mit der anderen Tate in das Dachgebäll hinein und ist start genug, um auf diese Weise die Kuh durch die Oeffnung zu ziehen. Dann wird das Opser mit Leichtigkeit weiter geschafft. Sierbei überwindet er Hindernisse aller Art, überklettet, wie man vielsach bevbachtet hat, mit einem erwürgten Pserde oder Rinde im Arme sogar jene gesährlichen Alpenstege, zwei neben einander liegende Vaumstämme, welche über einen Abgrund sühren. In den Alpen wird er, namentlich an nebeligen Tagen, sehr gefährlich, weil er sich dam der Herde undemerkt nähern und, ohne daß es die anderen Thiere merken, einer Kuh auf den Rückn springen kann. Hat er ein Rind gepackt und wird er von den anderen bemerkt, so sammelt sich die ganze Herde schnaubend und brüllend um ihn her, und die muthigen Stiere gehen mit nieder gebeugten Hörnern wohl auf ihn los und schlagen ihn in die Flucht.

Hirsche, Rehe oder Gemsen entgehen ihm, Dank ihrer Schnelligkeit, fast regelmäßig; gleich wohl jagt er auch im Norden Standinaviens den Renthieren längere Zeit ifrig nach. Selbst den Fischen stellt er nach und verfolgt, ihnen zu gefallen, den Lauf der Flüsse auf weite Streden.

In der Regel frist der Bär nicht fogleich von einer größeren Beute, welche er schlug, läst das Opfer vielmehr erst einige Zeit liegen und umgeht es, schnüffelnd und leise brummend, mehren Male, deckt es auch wohl mit aufgerafftem Moose zu und kehrt später zu ihm zurück, um sein Mahl zu halten. In den Wäldern des Ural sindet man nicht selten Pferde, deren Kops. Hals, Schenkel und Schwanz in dieser Weise verhüllt sind, vergräbt hier auch, um Bären anzwloden, verendete Pferde dis auf ein Vein und sest sich, ost mit gutem Erfolge, nebendei auf den Austand. Daß der Bär unter Umständen Aas angeht, ist durch die reichen Erfahrungen russischen Jäger hinlänglich verdürgt. Wenn Viehseuchen wüthen und die sidirischen Vauern zwingen, die gesallenen Stücke einzugraben, wühlen Bären diese wieder hervor, um an ihnen sich zu sättigen; es erscheint deshalb auch glaublich, daß Meister Braun zuweilen zum Leichenräuber wird. So erlegte man in dem sidirischen Dorse Makaro, einen Vären auf dem Friedhose, als er gerade beschästigt war, einen kurz vorher beerdigten Leichnam auszugraben.

Mit der hier oder da bevorzugten Nahrung steht, wie erklärlich, das Wesen des Thieres volle ständig im Einklange: der pflanzenfressende Bär ist ein seiger und furchtsamer Gesell, der räuberisch

auftretende wird zu einem gefährlichen Gegner der Denschen und der von ihm bedrohten Thiere. "Auf Kamtschatta", erzählt Steller, "gibt es Bären in unbeschreiblicher Menge, und man sieht iolde herbenweise auf ben Feldern umberschweisen. Ohne Zweisel würden fie längst gang Ramtidatta aufgerieben haben, wären fie nicht fo zahm und friedfertig und leutseliger als irgendwo in der Welt. Im Frühjahre kommen fie haufenweise von den Quellen der Fluffe aus den Bergen, wohin sie sich im Herbste der Nahrung wegen begeben, um daselbst zu überwintern. Sie erscheinen an der Mündung der Flüsse, stehen an den Usern, fangen Fische, werfen sie nach dem User und iemen zu der Zeit, wenn die Fische im Ueberflusse find, nach Art der Hunde nichts mehr von ihnen als den Ropf. Finden fie irgend ein stehendes Netz, so ziehen sie solches aus dem Wasser und nehmen die Fische heraus. Gegen den Herbst, wenn die Fische weiter in dem Strome auswärts ürigen, gehen fie allmählich mit denselben nach den Gebirgen. — Wenn ein Itällman einen Bären anfichtig wird, spricht er ihn von weitem an und beredet ihn, Freundschaft zu halten. Mädchen und Weiber laffen fich, wenn sie auf dem Torflande Beeren auffammeln, durch die Bären nicht bindern. Geht einer auf fie zu, jo geschieht es nur um der Beeren willen, welche er ihnen abnimmt und frift. Sonft fallen fie teinen Menschen an, es sei benn, daß man fie im Schlafe ftort. Selten gidieht es, daß der Bar auf einen Schüken losgeht, er werde angeschossen oder nicht. Sie find so ind daß sie wie Diebe in die Häuser einbrechen und, was ihnen vorkommt, durchsuchen."

Bor dem Gintritte des Winters bereitet fich der Bar eine Schlafftatte, entweder zwischen iellen oder in Höhlen, welche er vorfindet, sich selbst gräbt, beziehentlich erweitert, oder in einem ledlen Baume, oft auch in einer dunkeln Dickung, wo er entweder unter einem Windbruche sich berbirgt oder die um das zu erwählende Lager stehenden Stämme abbricht, auf sich herabzieht und io ein Obbach bildet, unter welchen er sich einschneien läßt. Das Lager der Bärin wird sorgfältig mit Moos, Laub, Gras und Zweigen ausgepolstert und ist in der That ein sehr bequemes, hübsches Bett. In den galizischen Karpathen, woselbst man diese Winterwohnung "Gaura" nennt, zieht die Barin, laut Anaur, Sohlen in fehr starten Bäumen anderen Lagerpläten vor, falls das "Thor", das beißt die Eingangeöffnung, nicht zu groß ift. Noch vor dem erften Schneefalle ordnet fie ihr Winterlager, indem sie die Gaura von Erdtheilen, faulem Holze und anderen unsauberen Stoffen reinigt und jodann das Innere mit Reifig auspolstert, welches sie, unter sorgsamer Auswahl der Zweiginken, von dem Unterwuchse der nächsten Umgebung abbricht. Mit Eintritt strengerer Kälte bezieht der Bar seinen Schlupswinkel und halt hier mahrend der kalten Jahreszeit Winterschlaf. Die Zeit des "Ginschlagens" oder Beziehens der Wohnung richtet sich wesentlich nach dem Klima der betreffenden Gegend und nach der Witterung. Während die Bärin meist schon anfangs November sich zurückzieht, schweift der Bar, wie ich in Kroatien durch Abspüren einer Fährte selbst eruhr, noch Mitte Decembers umber, gleichviel ob Schnee liegt und strenge Kälte herrscht ober nicht. Rad Berficherung ruffischer Bärenjäger foll er vor dem Schlafengehen die Umgebung seines Lagers genau unterfuchen und basselbe mit einem anderen vertauschen, wenn er nach verschiedenen Seiten hin auf menschliche Spuren stößt. Tritt mitten im Winter Thanwetter ein, so verläßt er igar in Rußland und Sibirien zuweilen sein Lager, um zu trinken oder auch Nahrung zu nehmen. Menchmäßige Kälte und tiefer Schnee feffeln ihn an das Lager, und er kann so fest und tief schlafen, det ihn selbst das Fällen von Bäumen in der Nähe seines Lagers nicht stört. "Kurz nach Beginn imer Winterruhe", schreibt mir Cowis, "scheint er zum Verlassen des Lagers weit mehr geneigt wiein als im Hochwinter. Daß er in Livland während drei bis vier Monaten gänzlich unter dem Schnee begraben liegt, durchans keine Nahrung zu sich nimmt, um diese Zeit auch nur mit ganglich leeren Gingeweiden gefunden wird, ift gang sicher". Bei gelinder Witterung bagegen währt seine Winterruhe vielleicht nur wenige Wochen und unter milderen himmelöstrichen benkt er wahricheinlich gar nicht an einen derartigen Rückzug. Hierauf deuten Beobachtungen, welche ich und andere an gefangenen Baren angestellt haben. Gie halten keinen Winterschlaf, benehmen im Binter überhaupt taum anders als im Sommer. Solange ihnen regelmäßig Nahrung gereicht wird, fressen sie fast ebensoviel wie sonst, und in milden Wintern schlasen sie wenig mehr als im Sommer. Die Bärin ist, wenn die Zeit des Gebärens herannaht, vollständig wach und munter, schläft aber im Freien vor und nach der Geburt der Jungen ebenso tief und sest wie der Bär und frißt, wie ich durch eigene Beodachtungen mich überzeugt habe, während der eben angegebenen Zeit, selbst in der Gesangenschaft, nicht das geringste. Da der Bär im Laufe des Sommers und Herbstes gewöhnlich sich gut genährt hat, ist er, wenn er sein Winterlager bezieht, regelmäßig sehr seist, und von diesem Fette zehrt er zum Theile während des Winters. Im Frühjahre tommt er wie die meisten anderen Winterschläser in sehr abgemagertem Zustande zum Vorscheine. Die Alten, denen dies bekannt war, bemersten auch, daß der ruhende Bär, wie es seine Gewohnheit überhaupt ist, zuweilen seine Psoten beleckt, und glaubten deshalb annehmen zu müssen, daß er das Fett aus seinen Tahen sauge. Daß letzteres unwahr ist, sieht jedes Kind ein; gleichwohl werden selbst heutigen Tages noch diese Märchen gläubig weiter erzählt. Zum endlichen Verlassen seines Winterlagers zwingt ihn immer und überall das Thanwetter, welches sein Bett mit Wasserstung beines Winterlagers zwingt ihn immer und überall das Thanwetter, welches sein Bett mit Wasserstung beines dabarch ihn aus dem Schlase schredt.

Ueber die Fortpflanzungsgeschichte des Bären bekunden selbst die neuesten naturwissenschaftlichen Werte noch eine um fo auffallendere Unficherheit, als ber Bar ja doch zu den Raubthieren gehört, welche oft gahm gehalten werden. Es liegt jest über die Bargeit, die Begattung und Geburt unseres Thieres eine Reihe von Beobachtungen vor, welche allerdings sämmtlich an gejangenen Baren angestellt wurden, aber unter fich so übereinstimmend find, daß sie es rechtfertigen, wenn man von ihnen auf das Freileben schließt. Die Bärzeit ift der Mai und der Anfang des Juni; denn die Aufregung der Geschlechter währt einen ganzen Monat lang. Von mir gepflegte Baren begatteten fich jum ersten Dale anfangs Dai, von nun ab aber täglich zu wiederholten Dalen bis zur Mitte Juni; andere Beobachter erfuhren genau basselbe. Nur wenn man ein lange getrenntes Barenpaar erft später zusammenbringt, tann es vortommen, daß die Brunft auch noch im Juli, Angun und September eintritt. Die Paarung geschieht nach hundeart. Banglich falsch ift es, wenn gesagt wird, daß der Bar in ftrenger Che lebe und eine Untreue gegen die einmal gewählte Barin fic nicht zu Schulden tommen laffe. Unter ben vorftebend ermahnten Baren berrichte icheinbar ein sehr treues und zärtliches Verhältnis; als ich jedoch ein zweites Bärenpaar in den Zwinger bringen ließ, welchen bisher das erste eingenommen hatte, entstand zwischen den Männern sofort ein ernste hafter Kampf, keineswegs aber um die Liebe einer Bärin, sondern einzig und allein um die Herrschaft über beibe zusammen. Der ftartere Bar, welcher ben anderen bald befiegte, begattete auch bie zweite Barin und zwar vor ben Augen seiner rechtmäßigen Gemahlin, welche, oben auf bem Baume figend, bem Schauspiele zusehen mußte.

Die Rämpfe zwischen ben beiden Bären bewiesen beren Feigheit schlagend genug. Beide Recken gingen vorsichtig gegeneinander los, beschnüffelten sich mit zur Seite gesenkten Köpsen, schielten bedenklich auf einander hin und zogen sich gleichzeitig zurück, sobald einer die Tahe erhob. Das Gesecht selbst wurde durch einige blitzichnell gegebene Brantenschläge eröffnet, bei welchen der empfangende Theil sich jedesmal schen zur Seite bog, dann aber ebenso rasch zum angreisenden wurde. Hierauf erhoben sich beide Bären, packten sich wie zwei ringende Männer und brüllten sich mit weit geöffneten Rachen an, ohne sich jedoch zu beißen. Nach einigem Hin= und Herschütteln ließen sie wiederum los, und das Kampfspiel begann von neuem.

Linné gab die Tragzeit der Bärin zu hundertundzwölf Tagen an, weil er den Ottober für die Bärzeit annahm. In Wirklichkeit beträgt die Trächtigkeitsdauer mindestens sechs Monate, wahrscheinlich noch etwas mehr. Knaur fand in den Karpathen am 11. März in einer nach dem Tode der Bärin von ihm untersuchten "Gaura" zwei Junge von Kaninchengröße und sprach ihnen ein Alter von fünf dis sechs Wochen zu, bestätigt damit aber nur die odige Angabe über die Geburtszeit der Jungen, welche anfänglich so langsam wachsen, daß selbst ein tüchtiger Weidmann über ihr Alter um einige Wochen sich täuschen kann. Pietruvsky beobachtete an seinen gesans

genen Baren, daß die Mutter in den ersten zwei Wochen nach der Geburt ihrer Jungen diese gar nicht verließ, nicht einmal, wenn der Hunger oder Durst sie quälte. Erst nach vierzehn Tagen trank sie etwas Milch, welche ihr jedoch sehr nahe gestellt werden mußte. Sie legte ihre vier Tagen um die kleinen Bären, deckte sie auch mit der Schnauze zu und bildete ihnen so eine sehr warme Wiege. Drei Wochen nach der Geburt richtete sie sich östers auf, und von nun an ging sie auch einige Schritte von den Jungen weg. Diese blieben vier Wochen lang blind und begannen erst nach Berlauf von zwei Monaten langsam umherzugehen. Im April spielten sie auf dem Hose, im Mai hatten sie die Eröße eines jungen Pudels erreicht und sprangen hurtig umher.

Auch eine von mir gepflegte Bärin brachte in der vorletten Woche des Januar zwei Junge. Wir bereiteten ihr im Inneren des Zwingers ein weiches Strohlager, und sie nahm dies dankbar entgegen. Das eine der Jungen starb kurz nach der Geburt an Nabelverblutung, das andere war ein kräftiges und munteres kleines Thier von 25 Centimeter Länge. Ein silbergrauer, sehr kurzer Pelz bekleidete es; die Augen waren dicht geschlossen; das Gebaren deutete auf große Hülflosigseit; die Stimme bestand in einem kläglichen, jedoch kräftigen Gewinsel. Die Bärin, welche von ihrem Cheherrn getrennt wurde, legte sehr wenig Bärtlichkeit gegen das Junge an den Tag, zeigte dagegen eine um so größere Schnsucht nach ihrem Bären. Sobald dieser der Thüre ihrer Zelle sich nahte, verließ sie ihr Junges augenblicklich und schnüsselte und schnauste den Herrn Gemahl an. Ihren Sprossen behandelte sie mit beispiellosem Ungeschick, ja mit sörmlicher Roheit. Sie ichleppte ihn in der Schnauze wie ein Stück Fleisch umher, ließ ihn achtlos ohne weiteres zu Boden sallen, trat ihn nicht selten und mißhandelte ihn, so daß er schon am dritten Tage starb. Dies geschah einzig und allein aus überwiegender Hinneigung zu dem Bären; denn sie wurde, als beide Ihrer wieder zusammengebracht werden konnten, augenblicklich ruhig, während sie früher im böchsten Grade unruhig gewesen war.

Zwei Jahre später brachte dieselbe Barin wieder Junge und zwar bereits am 5. Januar. Diesmal benahm fie fich im wesentlichen gang so, wie Pietruvsky es geschildert. Schon etwa drei Wochen vor der Geburt jog fie fich in ihre Belle jurud, ordnete das Stroh zu einem Lager, war träge und unluftig und fraß kaum noch. Einige Tage später nahm fie keine Nahrung mehr zu fich und ließ selbst das ihr gereichte Wasser unberührt. Die neugeborenen Jungen schützte sie in der angegebenen Weise, legte sich jedoch manchmal auf die andere Seite, immer so, daß sie den Ruden der Thure ihrer Zelle zukehrte. Um den Baren im benachbarten Raume bekummerte fie sich nicht, beschäftigte sich überhaupt nur mit ihren Jungen. Am 17. Februar verließ sie, so viel beobachtet werden konnte, jum ersten Male ihr Lager, um zu trinken; gefressen hatte fie bis dahin nicht, nahm von nun an aber wieder etwas Nahrung an. Gin Junges war geftorben; das überlebende hatte um diese Zeit die Größe eines halbwüchsigen Kaninchens erreicht. Im Alter von etwa fünf Wochen öffneten sich seine Augen; Ende Februar begann es sich zu bewegen, war aber noch ungemein täppisch und ungeschickt, Ende März spazierte es in der Zelle auf und ab, im April versuchte es weitere Ausflüge zu machen. Die Alte hielt den Sprößling in strenger Zucht, achtete auf jeden feiner Schritte und holte ihn mit der Brante gewaltsam herbei, wenn er sich entfernen wollte; für feine Reinigung forgte fie badurch, daß fie ihn zuweilen in das Wafferbeden warf und, nachdem er fich gebadet, wieder mit der Brante herauszog. Der erfte gegen den Willen der Mutter gelungene Ausstug koftete bem niedlichen Geschöpfe das Leben: es verirrte fich beim Burudkehren in den Awinger der Eisbären und wurde von diesen sofort zerrissen. Die Alte bekundete wenig Rummer über ben Berluft bes Jungen, benahm fich wenigstens gegen den Baren, zu welchem fie gebracht worden war, ebenso zärtlich oder hingebend wie je.

Bon denen, welche Bären in der Freiheit beobachteten, wird nun ferner angegeben, daß die Alte ihre Jungen bis zur nächsten Bärzeit mit sich umherführe, dann aber verstoße und sie zur Selbständigkeit zwinge. Ich bin überzeugt, daß die freilebende Bärin nicht alljährlich, sondern nur ein Jahr um das andere Junge bringt. Im Mai, der auf die Geburt der letzteren folgenden

Bärzeit, sind die Jungen noch zu klein, als daß die Mutter sie verstoßen könnte, und läßt sich kaum annehmen, daß die Bärin sich dann schon wieder paaren sollte. Beobachtungen an gesangenm Bären sprechen sir meine Behauptung, obsichon auch mehrere Fälle des Gegentheils in Ersahrung gebracht wurden. Aber immer hatte man dann der Bärin die Jungen genommen, oder es waren diese bei oder bald nach der Geburt zu Grunde gegangen. Unter solchen Umständen werden alle Säugethiere früher brünstig als sonst. Eine Bärin, welche Forstmeister Souch a gesangen hielt, brachte innerhalb vier Jahren viermal Junge, im Laufe des Jahres 1869 sogar zweimal, am 6. Januar und am 29. December nämlich. Aber sie erdrückte diese Jungen das erste und das zweite Mal, und die des dritten Burses wurden fünstlich aufgezogen. Das sind unnatürliche Berhältmise welche für das freilebende Thier nicht maßgebend sein können. Ersahrene russische Bärenjäger, welche ich besragte, waren mit mir derselben Ansicht, verwunderten sich sogar, als ich ihnen sagte, das man noch nicht wisse, ob die freilebende Bärin alljährlich oder nur ein Jahr um das andere gebäre.

Die von der Alten endlich verftoßenen jungen Baren follen fich hierauf während des Commers in der Rähe des alten Lagers umhertreiben und dieses bei schlechtem Wetter so lange benuten, als fie nicht vertrieben werden, auch gern mit anderen Jungen ihrer Art vereinigen. Gine zuerst von Ebersmann veröffentlichte Beobachtung der ruffischen Bauern und Jäger läßt folche Bereine gungen in eigenthümlichem Lichte erscheinen. Jene haben erfahren, daß die Barenmutter ihre alteren Rinder zur Wartung der jüngeren benutt und bezüglich preßt, weshalb auch folche zweijährige. mit der Mutter und Geschwistern umherlausende Bären geradezu "Pest un", das heißt Kinderwärter. genannt werden. Bon einer Bärenfamilie, welche die Kama durchfreuzt hatte, erzählt Eversmann folgendes: "Als die Mutter am jenseitigen Ufer angekommen, sieht fie, daß der Bestun ihr langfam nachschleicht, ohne ben jüngeren Geschwistern, welche noch am anderen Ufer warer. behülflich zu fein. Sowie er ankommt, erhält er von der Mutter ftillschweigend eine Ohrfeige kehrt sofort nach eröffnetem Berständnisse wieder um und holt das eine Junge im Maule herüber. Die Mutter sieht zu, wie er wieder zurücklehrt, um auch das andere herbeizuholen, bis er dassilbe mitten im Flusse ins Wasser fallen läßt. Da stürzt sie hinzu und züchtigt ihn aufs neue, worauf er seine Schuldigkeit thut und die Familie in Frieden weiter zieht." Unter den Bauern und Jägern Ruflands und Sibiriens ift allgemein befannt, daß jede Barin ihren tleinen Jungen einen Beftun zugesellt. Ihm fällt unter anderem die Aufgabe zu, die im Didicht verborgenen Jungen zu überwachen, während die Alte eine Beute beschleicht oder an einem erschlagenen Opfer, welches sie nicht wegschleppen mag, fich fättigt; er theilt im Winter mit ihr dasselbe Lager, wird auch erk bann feines Dienstes entlaffen und freigegeben, wenn ein anderer zu seinem Erfate gefunden wurde. Daber fieht man unter Umftanden auch wohl einen vierjährigen Beftun in Gesellichaft einer Bärenfamilie.

Junge, etwa fünf bis sechs Monate alte Bären sind höchst ergöhliche Thiere. Ihre Beweglickseit ist groß, ihre Tölpelhaftigleit nicht geringer, und so erklärt es sich, daß sie fortwährend die drolligsten Streiche ausssühren. Ihr kindisches Wesen zeigt sich in jeder Handlung. Sie sind spiellustig im hohen Grade, klettern aus reinem Uebermuthe oft an den Bäumen empor, balgen sich wie muntere Buben, springen ins Wasser, rennen zwed- und ziellos umher und treiben hunderterlei Possen. Ihrem Wärter beweisen sie keine besondere Zärtlichkeit, sind vielmehr gegen jedermann gleich freundlich und unterscheiden nicht zwischen dem einem oder dem anderen. Wer ihnen etwas zu fressen gibt, ist der rechte Mann; wer sie irgendwie erzürnt, wird als Feind angesehen und womöglich seindlich behandelt. Sie sind reizbar wie Kinder; ihre Liebe ist augenblicklich gewonnen, ebenso rasch aber auch verscherzt. Grob und ungeschieft, vergeßlich, unachtsam, täppisch, albern, wie ihre Eltern, sind auch sie; nur treten bei ihnen alle diese Eigenschaften schärser hervor. Wenn sie allein gelassen werden, können sie sich stundenlang damit beschäftigen, unter sonderbarem Gebrumme und Geschmaße ihre Tahen zu beleden. Jedes ungewohnte Ereignis, jedes fremde Thier erschreckt siehten sie fich auf und schlagen ihre Kinnladen klappend auseinander. Schon

im zweiten Halbjahre ihres Lebens nehmen sie das Wesen der Alten an, werden roh und bissig, mißhandeln, so seig sie sind, schwächere Hausthiere, beißen oder traken selbst den Gebieter und tönnen nur durch Prügel in Ordnung gehalten werden. Mit zunehmendem Alter werden sie ungesichidter, roher, freßgieriger, raublustiger und gefährlicher. Man kann auch sie lehren, ihnen etwas beibringen, sie zu einsachen Kunststücken abrichten, darf ihnen jedoch niemals trauen; denn sie sind, wie alle geistlosen Geschöpse, unberechendar und ihre gewaltige Stärke, Bosheit und Tücke stets zu sürchten. So eignen sie sich wohl für den Zwinger im Thiergarten oder, so lange sie noch nicht vollständig erwachsen sind, zum Schauthiere eines umherziehenden Bärensührers, niemals aber zu einem innigeren Verkehre mit dem gesitteten Menschen. Diese Ersahrung haben alle gemacht, welche den Versuch wagten, das ungebärdige und unverläßliche Thier zu erziehen, und mehr als ein Lehrmeister hat dabei Gesundheit und Leben verloren.

Dir wissen nicht bestimmt, wie lange das Wachsthum des Bären währt, dürfen aber annehmen, das mindestens sechs Jahre vergehen, bevor er zum Hauptbären wird. Das Alter, welches er überhaupt erreichen kann, scheint ziemlich bedeutend zu sein. Man hat Bären funfzig Jahre in der Gesangenschaft gehalten und beobachtet, daß die Bärin noch in ihrem einunderteißigsten Jahre Junge geworsen hat.

Die Barenjagd gehört zu bem gefährlichen Weidwerle; doch werden gerade neuerdings von geübten Barenjagern die schauerlichen Geschichten, welche man früher erzählt hat, in Abrede gestellt. Rubige und kalte Jäger behaupten, daß für sichere Schützen die Jagd fast gesahrlos ist.

Bute Hunde bleiben unter allen Umständen die besten Gehülsen des Jägers. Sie suchen den Baren nicht bloß auf, sondern stellen ihn auch so sest, daß er gar nicht Zeit gewinnt, sich mit dem Jäger zu beschäftigen. Rur, wenn er in die Enge getrieben ist, wird er zum furchtbaren Gegner der Menschen; sonst trabt er, selbst verwundet, eilig seines Weges. Anders verhält es sich, wenn man die Jungen einer Bärin angreist; denn angesichts der letzteren zeigt sie wirklich erhabenen Muth.

Im füdöstlichen Europa erlegt man den Bären hauptsächlich während der Feistzeit auf Treibjagden, feltener auf dem Anstande und nur ausnahmsweise in oder vor seinem Winterlager; in Aufland dagegen fucht man ihn gerade hier mit Vorliebe auf. Da der Bär sich treiben läßt und ieinen Wechsel einhält, kann man, nachdem er durch kundige Jäger bestätigt worden ist, bei Treibjagden ebensowohl wie auf dem Anstande mit ziemlicher Sicherheit auf Erfolg rechnen, vorausgeiet natürlich, daß man die Wechsel kennt. Rühles Blut und sichere Hand find unerläßliche Gigenschaften, gute und erprobte Waffen unerläßliche Erforderniffe eines Bärenjägers; benn Meister Bet verlangt einen wohlgezielten, sofort und unbedingt tödtlich wirkenden Schuß und fampst, wenn er nicht anders kann und vielleicht schmerzhaft vorwundet wurde, mit Todesverachtung um jein gefährdetes Leben, läßt fich auch, nachdem er einmal den Schützen angenommen hat, durch tie muthigften und biffigften Gunde, welche ihn fonft fehr behelligen, nicht beirren, fondern erhebt ich auf die Hinterbeine, geht wackelnden Ganges auf den Gegner zu und versucht, ihn durch Umarmen zu erdrücken oder mittels einiger Tapenschläge zu fällen. Oft ist unter solchen Umständen 👀 Weidmesser die einzige Rettung des Jägers, nicht allzu selten aber gibt es für diesen überhaupt feine Rettung mehr. Aus diesem Grunde zieht man ebensowenig oder doch ebenso selten allein zur Barenjagd aus, wie man ohne erprobte Jagdgenoffen eine Löwen- oder Tigerjagd unternimmt, Dahrend man in Gesellschaft solcher wenig zu fürchten hat. In den meisten Fällen rettet der Rachbarichütz einen vom Bären bedrohten Jäger, und schon das Bewußtsein, nicht ohne Hülfe zu in, verleiht jedem einzelnen Jagdgenoffen Ruhe und Muth. Unglücksfälle find allerdings auch bei Treibjagden nicht ausgeschloffen, in der Regel aber doch nur Folge der Ungeschicklichkeit und Unachtsamkeit von Schüßen oder der Boreiligkeit von Treibern, welche für die Bärenjagd nicht taugen.

Bor ober in seinem Winterlager erlegen die Russen den Baren entweder kurz nachdem er sich eingeschlagen hat, oder im Spätwinter, wenn eine harte Schneekruste das Eindringen in die Balber gestattet. Der Bauer, welcher ein Winterlager aufzesunden hat, verkauft den in ihm

schläsenden Bären zum Preise von zwanzig bis hundert Aubel an ihm bekannte Jäger. An einem bestimmten Tage begeben sich diese an Ort und Stelle, verwahren zwei oder drei Seiten des Dickichtes durch Treiber, besehen eine Linie und senden sodann den "Besiher" des Bären nehst mehreren Hunden zu dem Lager, um den Schläser zu wecken und aufzutreiben. Zuweilen liegt der Bär so sest, daß man ihn nur mit Hülse von Stangen oder mittels eines in das Lager geworsenen und hier sich entladenden Kanonenschlages zum Ausstehen zwingen kann. Ist er minder hartnädig, so verläßt er bei Ankunst der Hunde sosort das Lager, schleicht im Dickichte hin und her, versucht hier und da durchzubrechen, wird, durch lautes Geschrei überall zurückgescheucht, surchtsam, entleert sich vor Angst und läuft satweise von einer Stelle zur anderen, geräth auch wohl in Wuth, hebt sich, um Umschau zu halten, rennt, nachdem er wiederum sich erniedrigt, auf einen Treiber zu, um diesen anzugreisen, kommt endlich aber doch einem der Jäger zum Schusse und endet sein Leben, bevor es ihm gelang, Unheil zu berüben.

Neben weidgerechter Jagd betreibt man überall noch andere, wendet überhaupt alle Mittel an um des Raubthieres ba, wo es laftig wird, fich zu entledigen. Rühner Mannesmuth und hinterlift vereinigen fich zur Erreichung dieses Zieles. In Galizien und Siebenburgen legt man schwere Schlageifen auf feine Wechfel, befestigt an ihnen eine Rette, und an diefer mittels eines langeren, festen Strides einen schweren Rlot. Der Bar tritt gelegentlich in eines ber Gifen, versucht bergeblich, von ihm fich zu befreien ober die Rette zu zerbeißen, hangt fich schließlich an einem Baume fest, mattet sich ab und geht elendiglich zu Grunde. Dem Jäger, welcher alle zwei Tage die Wechsel begeht, zeigt das geschleppte Eisen, die Rette oder der Klot den von dem gefangenen Bären genommenen Weg deutlich genug an, um ihn sicher aufzufinden. "Die Afiaten", erzählt Steller, "machen ein Gebäude von vielen aufeinander liegenden Balten, welche alle zusammenfturzen und die Baren erichlagen, fobald fie auf die vor ihnen leife aufgestellten Fallen tommen. Sie graben eine Brube, befestigen darin einen spiken, geglätteten und gebrannten Pfahl, welcher einen Fuß hoch aus der Erde emporfteht, die Grube aber bededen fie mit Gras. Bermittels eines Strickes stellen fie jest ein biegfames Schrecholz auf, welches, wenn der Bar mit dem Fuße auf den Strick tritt, losschlägt und bas Thier bergeftalt erschreckt, baß es heftig zu laufen anfängt, unvorsichtigerweise in die Brube fällt, fich auf ben Pfahl fpießt und felbst tödtet. Auch befestigen viele eiferne und spipe Fußangeln und Widerhaken in einem dicken, ftarken und zwei Schuh breiten Brete, legen folches auf bes Baren Weg und stellen, eben wie vorher, ein Schrecholz auf. Sobald biefes losschlägt und den Baren erschreckt, verdoppelt er seine Schritte, tritt mit dem Fuße heftig in die Angel und ist also angenagelt. Darauf sucht er den Fuß herauszubringen und tritt mit dem anderen auch darein. Steht er nun gleich eine Weile auf den hinterfüßen, fo verdedt er mit dem Brete den Weg und fieht nicht, wo er hingehen foll. Endlich, wenn er genug spekulirt und grimmig geworden ift, tobt er fo lange, bis er auch mit den Hinterfüßen angenagelt wird. Nach diesem fällt er auf den Ruden und fehrt alle vier Fuße mit dem Brete in die Sobe, bis er bei der Leute Ankunft erstochen wird. Noch lächerlicher fangen ihn die Bauern an der Lena und dem Ilmfluffe. Gie befestigen an einen sehr schweren Klot einen Strick, deffen anderes Ende mit einer Schlinge verseben ift. Dies wird nahe an einem hohen Ufer an den Weg geftellt. Sobald nun der Bar die Schlinge um den Hals hat und im Fortgeben bemerkt, daß ihn der Alog hindere und gurudhalte, ift er doch nicht fo tlug, daß er die Schlinge vom Ropfe nehmen follte, fondern ergrimmt dergeftalt über den Rlop, daß er hinzuläuft, benfelben von der Erde aufhebt und, um fich davon zu entledigen, mit der größten Gewalt den Berg hinunterwirft, zugleich aber durch das andere Ende, welches an feinem Salfe beseftigt ift, mit hinuntergeriffen wird und sich zu Tode fällt. Bleibt er aber lebendig, so trägt er den Klot wieder den Berg hinauf und wirft ihn nochmals hinab; dieses Spiel treibt er fo lange, bis er sich zu Tobe gearbeitet oder gefallen hat. Die Koräken suchen solche Bäume aus, welche trumm wie ein Schnellgalgen gewachsen find. Daran machen fie eine ftarte, feste Schlinge und hängen Nas darin auf. Wenn der Bär folches ansichtig wird, steigt er den Baum hinauf und

bemüht sich, das Nas zu erhalten, wodurch er in die Schlinge kommt und bis zu der Koräken Antunft bleibt, entweder kobt oder lebendig, nachdem er mit dem Kopse oder den Borderfüßen in die Schlinge geräth. Wenn die Kamtschadalen einen Bären in seinem Lager erworden wollen, versperren sie denselben darinnen zu mehrerer Sicherheit auf folgende Weise. Sie schleppen vieles holz vor das Lager, welches länger, als der Eingang breit ist, und stecken ein Holz nach dem anderen hinein. Der Bär erfaßt dasselbe sogleich und zieht es nach sich. Die Kamtschadalen aber inhren so lange damit fort, bis die Höhle des Bären so voll ist, daß nichts mehr hineingeht, und er sich weder bewegen noch umwenden kann. Alsbann machen sie über dem Lager ein Loch und erstechen ihn darinnen mit Spießen."

Ware es nicht Steller, welcher biese Dinge erzählt, man würde ihm keinen Glauben schenken; die Wahrheitstreue dieses Beobachters ist aber so gewiß erprobt, daß uns kein Recht zusteht, an seinen Mittheilungen, bevor das Gegentheil erwiesen, zu makeln.

In Gegenden, wo viel Waldbienenzucht getrieben wird, hängt man an Bäumen mit Bienenfiden einen schweren Klot an einem Stricke auf, so daß derselbe dem Bären den Zugang zum somige versperren muß. Dadurch, daß der Bär mit seiner Tate den Klot zur Seite drückt, dieser aber don selbst wiederkehrt, gerathen beide miteinander in Streit. Der Bär wird zuerst heftig und infolge bessen der Klot auch, bis endlich der Klügste nachgibt und betäubt herunter fällt.

hier und da tritt man dem Bären mit der Lanze und dem Weidmeffer entgegen und kampft mit ihm auf Tod und Leben. So jagen einzelne Ruffen, Standinavier, Siebenbürger und namentlich in spanischen "Oferos" ober gunftigen Barenjager, beren Gewerbe bom Bater auf den Sohn erbt. Anter Mithülfe von zwei ftarken und tüchtigen hunden fucht der Ofero fein Wild in den fast undurchninglichen Dickichten der Gebirgswälder auf und stellt sich ihm, sobald er es gefunden, zum Zweifambse gegenüber. Er führt ein breites, schweres und spisiges Weidmesser und einen Doppelbolch, wilcher in zwei fich gegenüberstehenbe, breiseitig ausgeschliffene und nadelscharfe Klingen ausläuft und den Griff in der Mitte trägt. Den linken Arm hat er zum Schuße gegen das Gebiß und die Krallen bes Bären mit einem bicken, aus alten Lumpen zusammengenähten Aermel überzogen; der Loppeldolch wird mit der linken Hand geführt, das Weidmesser ist die Wasse der rechten. So ausgeruftet tritt der Jäger dem von den hunden aufgestörten Bären entgegen, sobald dieser sich anichidt, ihn mit einer jener Umarmungen zu bewillkommnen, welche alle Rippen im Leibe zu zerbrechen pflegen. Furchtlos läßt er den brummenden, auf den Hinterbeinen auf ihn zuwandelnden Wiren herankommen; im günftigen Augenblicke aber fest er ihm den Doppeldolch zwischen Kinn und Bruft und stößt ihm benselben mit der oberen Spige in die Gurgel. Sobald der Bar fich verwundet fühlt, versucht er, das Eisen herauszuschleudern, und macht zu diesem Zwecke mit dem Ropfe eine heftige Bewegung nach unten. Dabei stößt er sich aber die zweite Klinge in die Bruft, und jest rennt ihm der Ofero das breite Weidmeffer mehrere Male in den Leib. In dem Dorfe Norichowa im Ural lebt zur Zeit ein Bauermädchen, welches in ähnlicher Weise über dreißig Baten erlegt und durch ihre kühnen Heldenthaten einen weitverbreiteten Ruf sich erworben hat.

Ter Ruhen, welchen eine glückliche Bärenjagd abwirft, ist nicht unbeträchtlich. Des von den Regierungen sestigesehten, sehr niedrigen Schußgeldes halber würde freilich kein Jäger sein Leben wagen, übte die Jagd nicht an und für sich selbst einen unwiderstehlichen Reiz auf den muthvollen Rann, und verschaffte sie ihm nicht Nebeneinnahmen, welche ungleich bedeutender sind als jene, welche die Regierungen aus Nühlichkeitsrücksichten zu zahlen sich bewogen sinden. Die zweis undert Kilogramme Fleisch geben einen hübschen Ertrag; die Decke ist ihre dreißig bis hundert Rartwerth; das Bärensett wird sehr gesucht und gut bezahlt. Dieses Fett ist weiß, wird nie hart, süberschlossenen Gesäßen selten ranzig, und sein in frischem Zustande widerlicher Geschmack verliert sch, wenn man es vorher mit Zwiedeln abgedämpst hat. Das Wildpret eines jungen Bären hat einen seinen, angenehmen Geschmack; die Keulen alter, seister Bären gelten, gebraten oder geräuchert, als Lederbissen. Um meisten werden die Branten von den Feinschmeckern gesucht; doch muß man

sich erst an den Anblick derselben gewöhnen, weil sie, abgehärt und zur Bereitung sertig gemacht, einem auffallend großen Menschensuße in widerlicher Weise ähneln. Ein mit Champignons zubereiteter Bärenkopf endlich gilt als ein vortreffliches Gericht.

Die Bäuerinnen im Ural legen der Klaue, die Oftjaken dem Reißzahne geheimnisvolle Kräfte bei. Ein Bärenjäger im Ural muß die Decke eines von ihm erlegten Bären wohl in Acht nehmen, will er nicht erleben, daß die jungen Mädchen alle an ihr haftenden Klauen stehlen. Denn solde Klaue, insbesondere die vierte der rechten Vorderbrante, zwingt jeden Jüngling, das Mädchen, welches ihn heimlich mit ihr kratte, indrünstig zu lieben, ist deshalb auch wohl einen die drei Rubel werth. Der Bärenzahn aber wird dem rechtlichen Oftjaken zu einem Talisman, welcher vor Krankheit und Gesahr schützt und Falscheit und Lüge an das Licht bringt. Kein Wunder daher, daß der Ostjake, welcher einen Bären erlegte, das glückliche Ereignis durch einen absonderlichen Tanz verherrlicht.

Noch zu Anfange bes vorigen Jahrhunderts galt es als ein fürftliches Vergnugen, gefangene Baren mit großen hunden tampfen zu laffen. Die deutschen Fürsten jütterten jene bloß zu biefem Brede in eigenen Barten. "Auguft ber Starte", jo ergablt von Flemming, "batte beren amei, und es ereignete fich, daß einstmals aus dem Barten zu Auguftusburg ein Bar entsprang. bei einem Fleischer ein Kalbsviertel herunterriß und, da ihn die Frau verjagen wollte, diese samm: ihren Kindern erwürgte, worauf Leute herbeieilten und ihn todtschoffen." Auf den Plat wurde be: für den Kampf bestimmte Bar in einem Kasten gesahren, welcher durch einen Zug aus der Ferne fo geöffnet werden konnte, daß er fich nach allen Seiten niederlegte und ben Baren dann ploplich befreite. Hierauf ließ man große, schwere Hunde gegen ihn los. Pacten ihn diese fest, so konnte er ohne besondere Schwierigkeiten von einem Manne abgefangen werden. Im Dresdener Schlofe hofe wurden im Jahre 1630 binnen acht Tagen drei Bärenhehen abgehalten. In den beiden erften mußten fieben Baren mit hi nden, im britten aber mit großen Reulern fampfen, von denen für auf dem Plage blieben; unter den Baren war nur einer von acht Centner Gewicht. Die Baren wurden noch außerdem burch Schwarmer gereigt und vermittels eines ausgestopiten rother Mannchens genarrt. Bewöhnlich fingen die großen Berren felbst die von den Sunden festgemachten Baren ab; August ber Starke aber pflegte ihnen ben Ropf abzuschlagen.

Selbst in der Neuzeit werden noch hier und da ähnliche Kämpse abgehalten. Auf dem Stierzgesechtsplaße in Madrid läßt man bisweilen Bären mit Stieren kämpsen, und in Paris hehte man noch im Anfange dieses Jahrhundertes angekettete Bären mit Hunden. Kobell, welcher einem derartigen Schauspiele beiwohnte, erzählt, daß der Bär die auf ihn anstürmenden Hunde mit seinen mächtigen Branten rechts und links niederschlug und dabei fürchterlich brummte. Als die Hunde aber hitzig wurden, ergriff er mehrere nacheinander, schob sie unter sich und erdrückte sie, währender andere mit schweren Bunden zur Seite schleuberte.

Die Römer erhielten ihre Bären hauptsächlich vom Libanon, erzählen aber, daß sie solche auch aus Nordafrika und Libyen bezogen. Ihre Beschreibungen der Lebensgeschichte des Thieres sind mit Fabeln gemischt. Aristoteles schildert, wie gewöhnlich, am richtigsten; Plinius schreibt ihm nach, sügt aber bereits einige Fabeln hinzu; Oppian gibt einen trefflichen Bericht über die herrlichen Bärenjagden der Armenier am Tigris, Julius Capitolinus endlich einen solchen über die Kampspiele im Cirkus, gelegentlich deren er erwähnt, daß Gordian der Erste an einem Tage eintausend Bären auf den Kampsplat brachte.

Der nächste Berwandte des Landbären ist der über ganz Nordwestamerika verbreitete Graus ober Grislibär (Ursus einereus, U. ferox, griseus, horribilis und canadensis). Im Leibesbau und Aussehen ähnelt er unserem Bären, ist aber größer, schwerer, plumper und stätlet als dieser. Dunkelbraune, an der Spize blasse Haare, welche an den Schultern, der Kehle und dem Bauche, überhaupt am ganzen Rumpse länger, zottiger und verworrener als bei den Landbären



von Bäumen gerettet und dabei bemerkt haben, daß er trot ber höchsten Wuth niemals gewagt hat, sie dahin zu verfolgen. Dagegen schwimmt er mit Leichtigkeit felbst über breite Strome und verfolgt im Borne auch im Waffer feinen Feind. Er foll ein furchtbarer Räuber und mehr als start genug fein, jedes Geschöpf seiner Beimat zu bewältigen. Sogar der starte Bison, deffen Better Wifent unfer Bar behutsam aus bem Wege geht, foll ihm zur Beute fallen, und von ihm abwärts jedes Saugethier. Bor bem Menschen soll er keine Furcht zeigen. Seine Sippschaftsverwandten, sagen die Amerikaner, weichen, von angeborenem Gefühle getrieben, bem herrn ber Erde aus und greifen ihn bloß dann an, wenn fie ber rafende Born oder ber Drang nach Rache übermannt; nicht fo der graue Bar. Er geht ohne weiteres auf den Menschen los, sei er zu Pferde ober zu Fuß, bewaffnet oder nicht, habe er ihn beleidigt oder gar nicht daran gedacht, ihn zu tränken. Und wehe dem, welcher sich nicht noch rechtzeitig vor ihm flüchtet oder, wenn er ein ganzer Mann ift, im rechten Augenblicke eine tödtende Rugel ihm zusenden kann! Der rasende Bar umarmt ihn, sobald er ihn eingeholt hat, und zerpreßt ihm die Rippen im Leibe oder zerreißt ihm mit einem einzigen Tagenschlage den ganzen Leib. Pallifer, welcher glücklich genug war, fünf von diesen furchtbaren Geschöpfen zu tödten, ohne mit ihren Zähnen und Klauen Bekanntschaft zu machen. bestätigt die Erzählung ber Indianer von der Buth dieser Thiere und gibt eine Beschreibung der gefährlichen Jagben, von benen schließlich eine regelmäßig den Tod bes Jägers berbeiführt; benn die Lebenszähigkeit des Ungeheuers ift ebenfo groß wie seine Kraft, und jede nicht augenblicklich tödtenbe Wunde, welche es erhält, für den Jäger weit gefährlicher als für das Raubthier.

Aus allen diesen Gründen erringt der Jäger, welcher sich erwiesenermaßen mit Ephraim gemessen hat, die Bewunderung und Hochschätzung aller Männer, welche von ihm hören, der Weißen ebensowohl wie der Indianer, von denen die Erlegung des Bären geradezu als das erste Manneswerk gepriesen wird. Unter allen Stämmen der Rothhäute im Norden Amerikas verleiht der Besit eines Halsbandes aus Bärenklauen und Jähnen seinem Träger eine Hochachtung, wie sie bei unk kaum ein Fürst oder siegreicher Feldherr genießen kann. Nur derzenige Wilde darf die Bärenkette tragen, welcher sie sich selbst und durch eigene Krast erworden. Selbst mit dem sonst so tief gehaßten Weißen befreundet sich der Indianer, wenn er gewißlich weiß, daß das Bleichgesicht ruhmvoll einen Kamps mit dem gewaltigen Urseinde bestanden hat. Auch die Leiche des von Rothhäuten getödteten Bären wird mit der größten Ehrsurcht behandelt; denn sie sehen in dem gewaltigen Geschöpse kein gemeines, gewöhnliches Thier, sondern vielmehr ein gleichsam übernatürliches Wesen, dessen entzeltem Leide sie noch die nöthige Ehre geben zu müssen glauben.

Berichtet wird, daß das Ungeheuer, welches auf den Menschen, den es sieht, dreift losgeht, um ihn zu vernichten, vor der Witterung desselben augenblicklich die Flucht ergreift. Dies wird als Thatsache von den meisten Jägern behauptet, und man kennt Beispiele, wo ein undewassneter Mann diese unerklärliche Furchtsamkeit des Bären benutzte und ihm dadurch entrann, daß er nach einem Orte hinlief, von welchem aus der Lustzug dem Bären seine Witterung zusühren mußte. Sobald der Bär den fremdartigen Geruch verspürte, hielt er an, setzte sich auf die Hinterbeine, stutzte und machte sich endlich furchtsam auf und davon. In ebendemselben Grade, wie er die Witterung des Menschen schent, fürchten alle Thiere die seinige. Die Hausthiere geberden sich genau so, wie wenn ihnen die Ausdünstung von einem Löwen oder Tiger wahrnehmbar wird, und selbst das todte Thier, ja bloß sein Fell flößt ihnen noch gewaltigen Schreck ein. Einzelne Jäger behaupten, daß auch die sonst so gefräßigen Hundcarten Amerikas, welche so leicht keine andere Leiche verschonen, ihre Achtung vor dem Bären bezeigen und seinen Leichnam unangetastet lassen.

Ich glaube nicht fehl zu gehen, wenn ich annehme, daß alle diese Angaben zum guten Theile übertrieben sind. Der Grislibär wird sich, so darf ich glauben, wohl in jeder Beziehung entsprechenden Falls ebenso benehmen wie sein europäischer Verwandter, also in der Regel ebenso seig und, wenn unbedingt nöthig, ebenso muthig benehmen wie dieser, ihn aber schwerlich erhebzlich überbieten.

In jüngeren Jahren ist auch der Grislibär ein gemüthliches Thier. Sein Fell ist, trot seiner Lange und Dide, fo fein und fo schmud von Farbe, bag es ben fleinen Gefellen fehr ziert. Wenn man einen jungen Graubären einfängt, kann er leiblich gezähmt werden. Pallifer, welcher einen Grislibär mit nach Europa gebracht hatte, rühmt seinen Gefangenen sehr. Er aß, trank und spielte mit den Matrojen und erheiterte alle Reisenbe, jo bag ber Rapitan bes Schiffes spater unferem Jäger verficherte, er würde fehr erfreut sein, wenn er für jede Reise einen jungen Bären bekommen tonnte. "Eines Tages", erzählt diefer Gewährsmann, "trieb ein Regenschauer alle Reisenden einichließlich des Bären unter Deck. Da wurde meine Aufmerksamkeit durch ein lautes Gelächter auf dem Deck rege. Als ich nach oben eilte, fah ich, daß der Bär die Ursache desselben war. Er hatte fich aus bem geschloffenen Raume burch Zerbrechen seiner Kette befreit und war weggegangen. Immer noch konnte ich mir die Urfache bes Gelächters nicht erklären. Die Leute standen um die Kojute bes Steuermannes herum und beschäftigten fich mit einem Gegenstande, welcher auf des Steuermannes Bett lag und fich forgfältig in die Laken gehüllt hatte. Ihre Scherze wurden plößlich mit einem unwilligen Geheule beantwortet, und fiehe da, mein Freund Ephraim war es, welcher, ärgerlich über den Regen, fich losgemacht, zufällig den Weg nach des Steuermannes Bett gefunden, dasselbe bestiegen und sich bort höchst sorgsam in die Decken gehüllt hatte. Der gut gelaunte Steuermann war nicht im geringsten erzürnt barüber, sondern im Gegentheile auf das äußerste erfreut."

Dasselbe Thier hatte eine merkwürdige Freundschaft mit einer kleinen Antilope eingegangen, welche ein Reisegenoffe von ihm war, und vertheidigte sie bei einer Gelegenheit in der ritterlichsten Beise. Als die Antilope vom Schiffe aus durch die Straßen geführt wurde, tam ein gewaltiger Bulldogg auf fie zugefturzt und ergriff fie, ohne fich im geringften um die Zurufe und Stockschläge ber Führer zu kummern, in ber Absicht, fie zu zerreißen. Zum Glud ging Ballifer mit feinem Baren benselben Weg, und taum hatte letterer gesehen, was vorging, als er sich mit einem Ruce befreite und im nächsten Augenblide den Feind seiner Freundin am Kragen hatte. Gin wüthender Streit entspann fich; ber Bar machte anfangs teinen Gebrauch von feinen Bahnen ober Krallen und begnügte fich mit einer Umarmung bes Bullenbeißers, nach welcher er ihn mit Dacht zu Boben ichleuderte. Der Hund, barüber wüthend und durch den Zuruf seines Herrn noch mehr angeregt, glaubte, es nur mit einem ziemlich harmlosen Gegner zu thun zu haben, und versetzte dem Baren einen ziemlich ftarken Big. Doch hatte er fich in seinem Gegner getäuscht. Durch ben Schmerz wüthend gemacht, verlor Ephraim seinen Gleichmuth und faßte den hund nochmals mit solcher Bartlichkeit zwischen seine Urme, daß er ihn beinahe erdrosselte. Zum Glücke konnte sich der Bullenbeißer noch freimachen, ehe ber Bar seine Zähne an ihm versuchte, hatte aber alle Lust zu fernerem Kampfe verloren und entfloh mit kläglichem Heulen, dem Baren das Feld überlaffend, welcher feinerseits nun, hochlich befriedigt über den seiner Freundin gegebenen Schut, weiter tappte.

In der Reuzeit sind Gristlidaren öfters zu uns gebracht worden. Die gesangenen unterscheiden sich in ihrem Wesen und Betragen nicht merkar von ihrem europäischen Berwandten. In dem Londoner Thiergarten besinden sich zwei von ihnen, welche auch einmal in der Thierheiltunde eine große Rolle spielten. Sie wurden in ihrer Jugend von einer hestigen Augenentzundung befallen, welche ihnen vollsommene Blindheit zurückließ. Aus Mitleid ebensowohl als auch, um die Wirtungen des Chlorosorms bei ihnen zu erproben, beschloß man, ihnen den Staar zu stechen. Rachdem man beide Kranken von einander getrennt hatte, legten die Wärter jedem derselben ein startes Halsband an und zogen an Stricken den Kopf des Riesenbären dicht an das Gitter heran, um ihm ohne Furcht den mit Chlorosorm getränkten Schwamm unter die Nase halten zu können. Die Wirtung war eine unverhältnismäßig rasche und sichere. Nach wenigen Minuten schon lag das gewaltige Thier ohne Besinnung und ohne Bewegung wie todt in seinem Käsige, und der Augenarzt tonnte zeht getrost in denselben eintreten, das surchtbare Haupt nach Belieben zurecht legen und sein Wert verrichten. Als man eben die Verdunkelung des Käsigs bewirkt hatte, erwachte das Thier, taumelte noch wie betrunken hin und her und schien um so unssicherer zu werden,



Baumfrüchten mancherlei Art so reichen Wald zurud; im Winter endlich wuhlt er sich an einer den Bliden möglichft verborgenen Stelle ein paffendes Lager, in welchem er zeitweilig schläft ober wirklichen Winterschlaf hält. Ueber letteren lauten die Angaben verschieden. Einige fagen, baß nur manche Bären wochenlang im Lager sich verbergen und schlafen, während die übrigen auch im Binter von einem Orte zum anderen streifen, ja sogar von nördlichen Gegenden her nach südlichen wandern; andere glauben, daß dies bloß in gelinderen Wintern geschieht und in strengeren sämmtliche Schwarzbären Winterschlaf halten. Sicher ift, daß man gerade im Winter oft zur Jagd des Baribal auszieht und ihn in seinem Lager aufsucht. Laut Richards on wählt das Thier gewöhnlich einen Plat an einem umgefallenen Baume, scharrt dort eine Vertiefung aus und zieht sich babin bei Beginn eines Schneesturmes zurück. Der jallende Schnee deckt dann Baum und Bär zu; doch eelennt man das Lager an einer kleinen Deffnung, welche durch den Athem des Thieres aufgethaut wird, und an einer gewiffen Menge von Reif, welcher fich nach und nach um diese Deffnung niederihlägt. In den füdlicheren Gegenden mit höherem Baumwuchse kriecht der Bar oft in hohle Baume, um hier zu schlafen. In diesem Winterlager verweilt er, folange Schnee fällt. Auch im Zommer pflegt er fich ein Bett zurecht zu machen und dasselbe mit trocenen Plättern und Gras auszupolstern. Dieses Lager ist aber schwer zu finden, weil es gewöhnlich an ben einsamsten Stellen des Waldes in Felsspalten, niederen Söhlungen und unter Bäumen, deren Zweige bis zur Side herabhängen, angelegt wird. Nach Audubon joll es dem Lager des Wildschweines am ineiften ahneln.

Auch der Baribal ist, so dumm, plump und ungeschickt er aussieht, ein wachsames, reges, krötiges, bewegungsfähiges, geschicktes und ausdauerndes Thier. Sein Lauf ist so schnell, daß ihn em Mann nicht einzuholen vermag; das Schwimmen versteht er vortrefflich, und im Alettern ist er Meister. Jedenfalls ist er in allen Leibesübungen gewandter als unser brauner Bär, dessen Gigenschaften er im übrigen besitzt. Nur höchst selten greist es den Menschen an, slieht vielmehr kein Erscheinen seines ärgsten Feindes so schnell als möglich dem Walde zu, und nimmt selbst rezundet nicht immer seinen Gegner an, während auch er, wenn er keinen Ausweg mehr sieht, ahne Besinnen der offenbarsten Uebermacht sich entgegenwirft und dann gefährlich werden kann.

Seine Nahrung besteht hauptsächlich in Pflanzenstoffen, und zwar in Gräsern, Blättern, salbreisem und reisem Getreide, in Beeren und Baumfrüchten der verschiedensten Art. Doch versolgt auch er das Herdenvieh der Bauern und wagt sich, wie Meister Braun, selbst an die bewehrten Rinder. Dem Landwirt schadet er immer, gleichviel, ob er in die Pflanzung einfällt oder die Gerden beunruhigt, und deshalb ergeht es ihm wie unserem Bären: er wird ohne Unterlaß versolgt und durch alle Mittel ausgerottet, sobald er sich in der Nähe des Menschen zu zeigen wagt.

lleber die Bärzeit des Baribal scheinen die amerikanischen Ratursorscher nicht genau unterticktet zu sein. Richard son gibt die Daner der Trächtigkeit des schwarzen Bären zu ungesähr unizehn die sechsten Wochen an, und Andubon scheint dies ihm nachgeschrieben zu haben. Als Burizeit seten beide übereinstimmend den Januar. Die Anzahl der Jungen soll nach Richard son wischen eins und fünf schwanken, nach Andubon dagegen nur zwei betragen. Ich glaube, daß Berdachtungen an gesangenen Baribals auch hier enticheidend sein dürsten. Ein mir bekanntes Vaar dieser Bären hat sich zweimal in der Gesangenschaft sortgepstanzt, und die Jungen sind schon m Januar geworsen worden. Bon mir gepstegte Baribals bärten am 16. Juni zum ersten Male und sodann wie der braune Bär beinahe einen ganzen Monat lang alltäglich. Daß die wildelbenden Bären hohle Bäume zu ihrem Wochenbette auswählen, wie dies Richardson angibt, ist wahrscheinlich. Neber die erste Jugendzeit der neugeborenen Jungen scheinen Beobachtungen zu sehlen. Von größer gewordenen weiß man, daß die Alte sie mit warmer Zärtlichseit liebt, längere Zeit mit sich umhersührt, in allem unterrichtet und bei Gesahr muthvoll vertheidigt.

Die Jagd des Baribal soll, hauptfächlich wegen ber merkwürdigen Lebenszähigkeit des Thieres, nicht gefahrlos sein. Man wendet die verschiedensten Mittel an, seiner sich zu bemächtigen.

Biele werben in großen Schlagfallen gefangen, die meisten aber mit der Birschbüchse erlegt. Gute Hunde leisten dabei vortreffliche Dienste, indem sie den Bären verbellen oder zu Baum treiben und dem Jäger Gelegenheit geben, ihn mit aller Ruhe auß Korn zu nehmen und ihm eine Augel auf die rechte Stelle zu schießen. Audubon beschreibt in seiner lebendigen Weise eine derartige Jagd, bei welcher mehrere Bären erlegt, aber auch mehrere Hunde verloren und die Jäger selbst gesährdet wurden. Hunde allein können den Baribal nicht bewältigen, und auch die besten Beißer unterliegen ost seinen surchtbaren Brantenschlägen. In vielen Gegenden legt man mit Erfolg Selbstschüse, welche der Bär durch Wegnahme eines vorgehängten Köders entladet. Auf den Strömen und Seen jagt man ihm nach, wenn er von einem Ufer zu dem anderen schwimmt oder von den Jagdgehülsen in das Wasser getrieben wurde.

Sehr eigenthümlich find manche Jagdweisen der Indianer, noch eigenthümlicher die jeierlichen Gebräuche zur Verföhnung des abgeschiedenen Barengeiftes, welche einer gottesdienstlichen Berehrung gleichkommen. Alexander Benry, der erfte Englander, welcher in den eigentlichen Poly gegenden reifte, erzählt folgendes: "Im Januar hatte ich bas Glud, einen fehr ftarten Rieferbaum aufzufinden, deffen Rinde von den Barenklauen arg zerkratt war. Bei fernerer Prufung entbedte ich ein großes Loch in dem oberen Theile, welches in bas hohle Innere führte, und schloß aus allem, daß hier ein Bar sein Winterlager aufgeschlagen haben möchte. Ich theilte die Beobach tungen meinen indianischen Wirten mit, und diese beschlossen sofort, den Baum zu fällen, obgleich er nicht weniger als drei Klaftern im Umfange hielt. Am nächsten Morgen machte man sich über die Arbeit, und am Abend hatte man das schwere Werk zur Hälfte beendet. Um Nachmittage bes folgenden Tages fiel ber Baum, wenige Minuten spater fam jur größten Befriedigung aller ein Bar von außergewöhnlicher Große durch die gedachte Deffnung hervor. Ich erlegte ihn, ehe er noch einige Schritte gemacht hatte. Sofort nach feinem Tobe näherten fich ihm alle Indianer und namentlich die "Aute Mutter", wie wir fie nannten. Sie nahm ben Kopf bei Thieres in ihre Bande, streichelte und fußte ihn wiederholt und bat den Baren taufendmal um Berzeihung, daß man ihm das Leben genommen habe, versicherte auch, daß nicht die Indianer dies verübt hatten, sondern daß es gewißlich ein Englander gewesen ware, welcher den Frevel begangen. Diefe Geschichte mahrte nicht eben lange; benn es begann bald bas Abhauten und Bertheilen des Baren. Alle beluben fich mit der Haut, dem Fleische und Fette und traten barauf ben Beimweg an.

"Sobald man zu Hause angesommen war, wurde das Bärenhaupt mit silbernen Armbändern und allem Flitterwerk, welches die Familie besaß, geschmückt. Dann legte man es auf ein Gerüst und vor die Nase eine Menge von Tabak. Am nächsten Morgen traf man Vorbereitungen zu einem Feste. Die Hütte wurde gereinigt und gesegt, das Haupt des Bären erhoben und ein neues Tuch, welches noch nicht gebraucht worden war, darüber gebreitet. Nachdem man die Pfeiser zurecht gemacht hatte, blies der Indianer Tabaksrauch in die Nasenlöcher des Bären. Er bat mich dasselbe zu thun, weil ich, der ich das Thier getödtet habe, dadurch sicher dessen Zorn besänstiger werde. Ich versuchte, meinen wohlwollenden und freundlichen Wirt zu überzeugen, daß der Bätein Leben mehr habe, meine Worte sanden aber keinen Glauben. Julet hielt mein Wirt ein Rede, in welcher er den Bären zu verherrlichen suchte, und nach dieser endlich begann man von dem Bärensseische zu schmausen."

Alle von mir beobachteten Baribals unterschieden sich durch ihre Sanstmuth und Gutartigker wesentlich von ihren Berwandten. Sie machen ihren Wärtern gegenüber niemals von ihrer Kraf Gebrauch, erkennen vielmehr die Oberherrlichkeit des Menschen vollkommen an und lassen sich migrößter Leichtigkeit behandeln. Jedensalls fürchten sie den Wärter weit mehr als dieser sie. Abe sie sürchten sich auch vor jedem anderen Thiere. Ein kleiner Elesant, welcher an ihren Känger vorbeigesührt wurde, versetzte von mir gepflegte Baribals so sehr in Schrecken, daß sie eiligst al dem Baume ihres Käsigs emportlimmten, als ob sie dort Schutz suchen wollten. Zu Kämpsen mi



anderen Baren, welche man zu ihnen bringt, zeigen fie teine Luft; felbst ein kleiner, muthiger ihrer eigenen Art tann fich die Herrichaft im Raume erwerben. Als ich einmal junge Baribals zu zwei Alten sehen ließ, entstand ein mahrer Aufruhr im Zwinger. Die Thiere fürchteten sich gegenseitig wie die alten Weiber in Gellerts Fabel. Dem erwachfenen Weibchen wurde es beim Unblid ber Rleinen außerft bedenklich; benn es eilte fo schnell als möglich auf die höchste Spike bes Baumes. Aber auch die Jungen bewiesen durch Schnaufen und ihren Rudzug in die außerste Ede, daß fie voller Entfepen waren. Rur der alte Bar blieb ziemlich gelaffen, obwohl er fortwährend ängftlich pr Seite schielte, als ob er fürchte, baß die Rleinen ihn rücklings überfallen konnten. Endlich beichloß er, seine Hausgenossen genauer in Augenschein zu nehmen. Er näherte sich den Neuangetommenen und beschnüffelte fie forgfältig. Ein mehr ängstliches, als ärgerliches Schnausen ichien ihn zurückschrecken zu follen. Als es nichts half, erhob fich bas junge Weibchen auf die hinterfüße, bog den Kopf tief nach vorn herab, schielte höchst sonderbar von unten nach oben zu dem ihm gegenüber gewaltigen Riefen empor, schnaufte ärgerlich und ertheilte ihm, als er sich wiederum nabete, ploplich eine Ohrfeige. Diefer eine Schlag war für den alten Feigling genug. Er jog fich augenblicklich zuruck und bachte fortan nicht mehr baran, den unhöflichen Kleinen fich 311 nahern. Aber beren Sinn war ebenfalls nur auf Sicherstellung gerichtet. Der Hunger trieb die alte Bärin vom Baume herab, und augenblicklich kletkerten beide Jungen an ihm empor. Volle uhn Tage lang bannte fie die Furcht an den einmal gewählten Plat; die lederfte Speife, der ärgste Turft waren nicht vermögend, sie von oben herabzubringen. Sie kletkerten nicht einmal dann bernieder, als wir die alten Baren abgesperrt und somit den ganzen Zwinger ihnen zur Verfügung zestellt hatten. In ber kläglichsten Stellung lagen ober hingen fie auf den Zweigen Tag und Racht, und zuletzt wurden sie so müde und matt, daß wir jeden Augenblick fürchten mußten, sie auf das harte Steinpflafter herabsturgen zu feben. Dem war aber nicht fo, der hunger überwand idlieglich alle Bedenken. Am zehnten Tage fliegen fie aus freien Studen herab und lebten fortan m Frieden und Freundschaft mit den beiden alteren. Der lette Baribal, welchen ich in denfelben Rafig bringen ließ, benahm fich genau ebenso, obgleich er weit weniger zuzusehen hatte als die beiben erften Jungen, welche fehr wohlgenahrt angekommen waren.

Gesangene Baribals geben sortwährend Gelegenheit, zu beobachten, wie leicht und geschickt sie Aettern. Wenn sie durch irgend etwas erschreckt werden, springen sie mit einem Sate ungefähr wei Meter hoch bis zu den ersten Zweigen des glatten Eichenstammes empor und steigen dann mit größter Schnelligkeit und Sicherheit bis zu dem Wipfel hinauf. Einmal sprang die alte Bärin über den Wärter, welcher sie in die Zelle einzutreiben versuchte, hinweg und auf den Baum. Die ganze Familie sieht man oft in den verschiedenartigsten, scheinbar höchst unbequemen Stellungen auf den Aesten gelagert, und einige halten in Astgabeln oft ihren Mittagsschlaf.

Die Stimme hat mit der unseres Landbären Aehnlichkeit, ist aber viel schwächer und klägslicher. Gin eigentliches Gebrüll oder Gebrumm habe ich nie vernommen. Aufregungen aller Art drückt der Baribal, wie sein europäischer Berwandter, durch Schnausen und Zusammenklappen der Kinnladen aus. Im Jorn beugt er den Kopf zur Erde, schiebt die Lippen weit vor, schnaust und schult unentschieden um sich. Sehr ergöhlich ist die Haltung dieser Bären, wenn sie aufrecht stehen. Die kurzen Sohlen erschweren ihnen diese Stellung entschieden, und sie müssen, um das Gleichswicht herzustellen, den Rücken stark einwärts krümmen. Dabei tragen sie die Borderarme swohnlich so hoch, daß der Kopf nicht auf, sondern zwischen den Schultern zu sitzen scheint, und is mmmt sich die Gestalt höchst sonderbar aus.

Turch Freigebigkeit wohlwollender Freunde können Baribals sehr verwöhnt werden. Sie Diffen, daß sie gesüttert werden, und erinnern denjenigen, welcher vergessen sollte, ihnen etwas zu trichen, durch klägliches Bitten an die Güte anderer. So gewöhnen sie sich eine Bettelei an, welcher niemand widerstehen kann; denn ihre Stellungen mit den ausgebreiteten Armen sind so drollig und ihr Gewinsel so beweglich, daß es Jedermanns Herz rühren muß. Baribals, welche Graf Brehm, Thierleden. 2. Auflage. 11.

Gört besaß, untersuchten die Taschen der Leute nach allerhand Leckereien und belästigten den Unglücklichen, welcher nichts für sie mitgebracht hatte, auf das äußerste.

Als affatischen Bertreter bes Baribal darf man ben Aragenbären oder Ruma der Japanesen, Wiogene der Birar-Tungusen (Ursus torquatus, U. tibetanus und japonicus?) betrachten. Er kommt zwar jenem in ber Größe nicht ganz gleich, ähnelt ihm aber sehr in der Färbung. Seine Gestalt ift verhältnismäßig schlant, der Ropf spitzschnäuzig, auf Stirn und Nasenruden fast geradlinig, die Ohren find rund und verhältnismäßig groß, die Beine mittellang, bie Füße kurz, die Zehen mit kurzen, aber kräftigen Nägeln bewehrt. Behaarung und Färbung scheinen ziemlich bedeutenden Abanderungen unterworfen zu fein, falls fich die Angaben wirklich auf ein und dasfelbe Thier und nicht auf zwei verschiedene Arten beziehen. Cuvier, welcher ben von Duvancel in Silhet entbeckten Bar zuerst beschrieb, gibt an, daß ber Pelz, mit Ausnahme einer zottigen Mähne am Halfe, glatt und bis auf die weißliche Unterlippe und die weiße Bruftzeichnung sowie die röthlichen Schnauzenseiten gleichmäßig schwarz sei. Die Bruftzeichnung wird mit einem Y verglichen; fie bildet ein Querband in der Schluffelbeingegend, von welchem fich in der Mitte nach ber Bruft zu ein Stiel ober Streifen abzweigt. Wagner fah einen anderen Ruma lebend in einer Thierschaubude, welcher von der eben gegebenen Beschreibung insofern abwich, als bei ihm faft bie gange Schnauge braunlich gefarbt erschien und ein gleichgefarbter Flecken über jedem Auge sich zeigte. Auch fehlte der Bruftbinde jener nach dem Bauche zu verlausende Stiel. Unsere Abbildung ftellt ein Baar diefer Baren bar, welche aus Japan ftammten, im Thiergarten ju Rotterdam lebten und im gangen mit der Wagner'schen Beschreibung übereinstimmten.

Es ist immerhin möglich, daß sich die "Mondstedbären" der Japanesen von jenen des Festlandes unterscheiden, dis jetzt sehlen jedoch genügende Beobachtungen, daß wir ein richtiges Urtheil hierüber fällen könnten. Gesangene aus Japan, welche ich sah, wichen nicht unwesentlich von den sestländischen Berwandten ab, keinesfalls aber mehr als die Landbären, über deren Arteinheit oder Artverschiedenheit die Meinungen, wie wir sahen, auch noch getheilt sind. Wenn wir alle Aragenbären als zu einer Art gehörig betrachten, ergibt sich, daß diese Art weit verbreitet ist. Bald nach Duvaucels Entdeckung sand Wallich unseren Bären in Nepal aus, Siebold sagt in seinem Werke über die Thierwelt Japans, daß der Kuma nicht bloß in China und Japan, sondern auch in den meisten Gebirgen des Festlandes und der Inseln Südasiens häusig vorkomme, und Radde endlich lernte ihn als Bewohner Südostsübiriens kennen. In Tibet dagegen scheint er, troß seiner lateinischen Nebenbenennung, nicht gesunden zu werden.

Ueber Lebensweise und Betragen verdanken wir Abams und Rabbe Mittheilungen. In Nordindien und Raschmir bewohnt der Aragenbar am liebsten Walddichte in der Nabe von Felbern und Weinbergen, in Sudoftsibirien bagegen die hochstämmigen Waldungen. Als vorzüglicher Aletterer erklimmt er mit Leichtigkeit die höchsten Bäume; die Birar = Tungufen versicherten Rabbe, daß er überhaupt felten zum Boden herabtomme, im Sommer in den Baumkronen durch Aneinanderbiegen und Berschlingen von Zweigen fich kleine Lauben mache und im Winter in figenber Stellung in hohlen Bäumen ichlafe. Die Lauben felbft hat Radde wiederholt gefeben, von ben Eingeborenen jedoch auch erfahren, daß fie nur als Spiclereien, nicht aber als Wohnungen zu betrachten seien. Im himalaga scheint über folche Bauthätigkeit nichts bekannt zu fein, wohl aber ftimmt Abams barin mit Rabbe überein, daß ber Kragenbar zu den besten Kletterern innerhalb seiner Familie gahlt; benn wenn in Raschmir die Wallnuffe und Maulbeeren reifen, besteigt er die höchsten Bäume, um diese Früchte zu plündern. Außerdem erscheint er als unliebsamer Besucher in Maisseldern und Weingarten und thut hier oft jo großen Schaden, daß die Feldbefiber sich genöthigt sehen, Wachtgerliste zu errichten und diese mit Leuten zu besehen, welche durch lautes Schreien die sich einstellenden Baren in die Flucht zu scheuchen versuchen. Wohl nur, wenn der größte hunger ihn treibt, vergreift sich ein Kragenbar gelegentlich auch an Aleinvieh und bloß im

äußersten Rothfalle an einem Menschen. Die Birar=Tungusen erzählten Rabbe, daß er feige und gejahrlos sei, weil er einen kleinen Rachen habe und nur beißen, nicht aber reißen könne wie der Landbar; Adams aber ersuhr auch das Gegentheil und versichert, daß er, plöglich überrascht, uweilen zum Angriffe schreitet. Bei seinen nächtlichen Ausflügen flüchtet er regelmäßig vor dem Menschen. Sobald er einen solchen wittert, und er soll dies auf große Entsernung vermögen, ihnüffelt er in die Luft, bekundet sein Erregtsein, geht einige Schritte in der Richtung, aus welcher der Wind kommt, weiter, erhebt fich, bewegt das haupt von einer Seite zur anderen, bis er von der ihm brohenden Gefahr fich vergewiffert zu haben glaubt, macht dann Kehrt und eilt davon mit einer Schnelligkeit, welche demjenigen unglaublich dünkt, der ihn nur im Käfige kennen gelernt hat. Wird er auf einem Felsenpfade plötzlich erschreckt, so rollt er sich zu einem Ballen zusammen und über den Abhang hinab, wie Adams selbst gesehen zu haben versichert, manchmal über dreihundert Nards weit. Bei Begegnungen mit dem Landbären foll übrigens nicht er, sondern dieser werft den Ruden kehren, ob gerade aus Furcht, muß bahingestellt bleiben, da die Eingeborenen auch von einem nicht feindschaftlichen Verhältniffe zwischen beiden zu berichten wiffen. Wenn beide Baren, so erzählen sie, im Herbste gemeinschaftlich die tieferen Waldungen bewohnen, folgt der Landbär seinem Verwandten und wartet, da er selbst nicht gut klettert, bis dieser einen Fruchtbaum bestiegen hat, um sodann die absallenden oder von dem Aragenbären abgestreiften Früchte zu verjehren. Die Jungen des letteren, zwei an der Zahl, werden im Frühjahre geboren und bleiben wihrend des Commers bei der Alten. Das Fleisch gilt bei den Japanern wie bei den Birar-Lungusen für wohlschmedender als das des Landbären.

Gefangene Kragenbären, welche gegenwärtig in allen größeren Thiergarten zu sehen sind, ähneln in ihrem Betragen am meisten dem Baribal, haben so ziemlich deffen Eigenheiten und Gewohnheiten, stehen geistig ungefähr auf derselben Stufe mit ihm und zeichnen sich höchstens durch die Zierlichkeit ihrer Bewegungen vor ihm aus.

Ein von den bisher erwähnten Arten der Familie merklich abweichender, zwar gestreckt, aber boch plump gebauter, dicksöpfiger Bär, mit breiter Schnauze, kleinen Ohren, sehr kleinen blöden Augen, verhältnismäßig ungeheueren Tahen, langen und starken Krallen und kurzhaarigem Fell, Bertreter der Untersippe der Sonnenbären (Helarctos), ist der Bruan, wie er in seiner heimat genannt wird, oder der Malaienbär (Ursus malayanus, Helarctos und Prochilus malayanus). Seine Länge beträgt etwa 1,4 Meter, die Höhe am Widerrist ungefähr 70 Centimeter. Der kurzhaarige, aber dichte Pelz ist mit Ausnahme der sahlgelben Schnauzenseiten und eines huse tiensdrmigen Brustsseldens von gelber oder lichter Grundsärbung, glänzend schwarz.

Der Bruan, ein Bewohner Nepals, Hinderindiens und der Sundainseln ist mehr noch als die berwandten Pflanzenfresser; vor allem liebt er süße Früchte. In den Kakaopflanzungen richtet er oft bedeutenden Schaden an; zuweilen macht er sie unmöglich. Er lebt ebensoviel auf den Baumen wie auf dem Boden. Unter allen eigentlichen Bären klettert er am geschicktesten. Ueber Fortpflanzung und Jugendleben sehlen Berichte.

Man fagt, daß er in Indien oft gesangen gehalten werde, weil man ihn, als einen gutmüthigen harmlosen Gesellen, selbst Kindern zum Spielgenossen geben und nach Belieben in Haus, Hof und Garten umherstreisen lassen dürse. Rafsles, welcher einen dieser Bären besaß, durste ihm den Ausenthalt in der Kinderstube gestatten und war niemals genöthigt, ihn durch Anlegen an die Kette oder durch Schläge zu bestrasen. Mehr als einmal kam er ganz artig an den Tisch und bat sich etwas zu fressen aus. Dabei zeigte er sich als ein echter Gutschmecker, da er von den Früchten bloß Mango verzehren und nur Schaumwein trinken wollte. Der Wein hatte für ihn einen unendsichen Reiz, und wenn er eine Zeitlang sein Lieblingsgetränt vermissen mußte, schien er die gute Laune zu verlieren. Aber dieses vortressliche Thier verdiente auch ein Glas Wein. Es wurde im



Körper mit unerschöpflicher Ausbauer von der einen Seite zur anderen. Seine Bewegungen waren auffallend rasch und kräftig und ließen vermuthen, daß er im Nothfalle einen umfassenden und wirtsamen Gebrauch seiner starten Glieder machen kann.

Meine Erfahrungen stimmen mit dieser Schilderung nicht überein. Ich habe den Bruan mehrsach in der Gefangenschaft gesehen und wiederholt gepslegt. Das Thier ist dumm, sehr dumm, aber nichts weniger als gutmüthig, eher verstockt und tücklich. Der besten Pslege ungeachtet besteundet er sich selten mit seinem Wärter. Er nimmt das ihm vorgehaltene Brod scheindar mit Tank an, zeigt aber durchaus keine Erkenntlichkeit, sondern eher Lust, dem Nahenden gelegentlich einem Tahenschlag zu versehen. Störrisch im höchsten Grade, läßt er sich z. B. durchaus nicht aus einem Raume in den anderen treiben und läust, wenn er vorwärts nicht durchkommen kann, trohig und blindlings rückwärts. Strasen fruchten gar nichts. Sehr widerlich ist seine Unreinlichkeit, micht minder unangenehm seine undezähmbare Sucht, alles Holzwert seiner Käsige zu zernagen. Er zerfrist Balten und dicke Eichenstämme und arbeitet dabei mit einer Underdrossenheit, welche einer bestern Sache würdig wäre. Sein Betragen unterhält höchstens den, welcher ihn nicht kennt: seinen Pslegern macht er sich verhaßt.

In Gestalt und Wesen auffallender noch als der Sonnendar, erscheint der Lippenbär Trsus ladiatus, Bradypus ursinus, Melursus und Prochilus ladiatus, P. ursinus und M. lydius). Ihn kennzeichnen ein kurzer, dicker Leib, niedere Beine, ziemlich große Füße, deren ziehen mit ungeheueren Sichelkrallen bewehrt sind, eine vorgezogene, stumpsspisige Schnauze mit went vorstreckbaren Lippen und langes zottiges Haar, welches im Racen eine Mähne bildet und auch seitlich tief herabjällt. Alle angegebenen Merkmale verleihen der Art ein so eigenthümliches Geptäge, daß sie in den Augen einzelner Forscher als Vertreter einer besonderen Sippe gilt. Wie wertwürdig das Thier sein muß, sieht man am besten daraus, daß es zuerst unter dem Ramen des därenartigen Faulthieres (Bradypus ursinus) beschrieben, ja in einem Werke sogar "das namenlose Thier" genannt wurde. In Europa wurde der Lippenbär zu Ende des vorigen Inhehunderts bekannt; ansangs dieses Jahrhunderts kam er auch lebend dahin. Da stellte sich nun steilich heraus, daß er ein echter Bär ist, und somit erhielt er seinen ihm gebührenden Plat in der Thierreihe angewiesen.

Die Länge des Lippenbaren beträgt, einschließlich des etwa 10 Centimeter langen Schwangfumpfes, 1,8 Meter, die Höhe am Widerrift ungefähr 85 Centimeter. Unfer Thier kann kaum berkannt werden. Der flache, breit- und plattstirnige Kopf verlängert sich in eine lange, schmale, jugespiste und rüffelartige Schnauze von höchst eigenthümlicher Vildung. Der Nasenknorpel namlich breitet fich in eine flache und leicht bewegbare Platte aus, auf welcher die beiden in Die Cuere gezogenen und durch eine schmale Scheibewand von einander getrennten Rafenlocher munden. Die Rafenflügel, welche sie feitlich begrenzen, sind im höchsten Grade beweglich, und die langen, außerst behnbaren Lippen übertreffen sie noch hierin. Sie reichen schon im Stande ber Rube ziemlich weit über den Kiefer hinaus, konnen aber unter Umftanden fo verlangert, vorindoben, zusammengelegt und umgeschlagen werden, daß fie eine Urt Röhre bilben, welche fast collftandig die Fähigkeiten eines Ruffels befigt. Die lange, schmale und platte, vorn abgeftutte Junge hilft diefe Robre mit herstellen und verwenden, und so ift das Thier im Stande, nicht blog Ocgenstände aller Art zu ergreifen und an sich zu ziehen, sondern förmlich an sich zu faugen. Der übrige Theil des Kopfes zeichnet sich durch die kurzen, stumpf zugespisten und aufrecht bebenden Ohren sowie die kleinen, fast schweineartigen, schiefen Augen aus; doch fieht man vom sangen Ropfe nur fehr wenig, weil felbst ber größte Theil ber kurzbehaarten Schnauze von ben auffallend langen, ftruppigen haaren bes Scheitels verbedt wird. Diefer haarpelz verhüllt auch ben Shwanz und verlängert sich an manchen Theilen des Körpers, zumal am Halfe und im Nacken, zu einer dichten, frausen und struppigen Mähne. In der Mitte des Rückens bilden sich gewöhnlich zwei sehr große, wulstige Büsche aus den hier sich verwirrenden Haaren und geben dem Bären das Aussehen, als ob er einen Höcker trüge. So gewinnt der ganze Vordertheil des Thieres ein höchst unsörmliches Aussehen, und dieses wird durch den plumpen und schwerfälligen Leib und die kurzen und dicken Beine noch wesentlich erhöht. Sogar die Füße sind absonderlich, und die außerordentlich langen, scharsen und gekrümmten Krallen durchaus eigenthümtlich, wirtlich saulthierartig. Im Gebiß sallen die Schneidezähne in der Regel srühzeitig aus, und der Zwischenstieser bekommt dann ein in der That in Verwirrung setzendes Aussehen. Die Färdung der groben Haare ist ein glänzendes Schwarz; die Schnauze sieht grau oder schmuzigweiß, ein sast herzsörmig oder huseisensörmig gestalteter Brustsleden dagegen weiß aus. Visweilen haben auch die Jehen eine sehr lichte Färdung. Die Krallen sind in der Regel weißlich hornsarben, die Sohlen aber schwarz. Geringere Ausbildung der Mähne an Kopf und Schultern und die deßhalb hervortretenden, verhältnißmäßig großen Ohren sowie die dunkleren Krallen unterscheiden die Jungen von den Alten; auch ist bei ihnen gewöhnlich die Schnauze bis hinter die Augen gelblichbraun und die Hrust gelblichweiß gefärbt.

Die Heimat bes Lippenbären ober Uswail ift das Festland Südasiens, ebensowohl Bengalen wie die öftlich und weftlich daran grenzenden Gebirge, nebft der Infel Ceilon. Befonders hanfig foll er in den Gebirgen von Tetan und Nepal gefunden werden. Alls echtes Gebirgsthier steigt er nur auweilen in die Ebenen herab, in den Gebirgen jedoch findet er fich überall ziemlich häufig und zwar nicht blos in einsamen Wälbern, sondern auch in der Rabe von bewohnten Orten; auf Ceilon dagegen verbirgt er fich, wie Tennent berichtet, in den bichtesten Wäldern der hügeligen und trodenen Landschaften an ber nördlichen und füdöftlichen Rufte und wird ebenfo felten in größeren Sohen wie in den feuchten Niederungen angetroffen. Im Gebiet von Raretichi auf Ceilon war er mahrend einer langer anhaltenden Durre so gemein, daß die Frauen ihre beliebten Bäder und Waschungen in den Flüssen ganglich ausgeben mußten, weil ihnen nicht nur auf dem Lande, sondern auch im Waffer Baren in den Weg traten, — hier oft gegen ihren Willen; denn fie waren beim Trinken in den Strom gefturzt und konnten infolge ihres täppischen Wesens nicht wieder auftommen. Während ber beißesten Stunden des Tages liegt unfer Bar in naturlichen ober felbst gegrabenen Sohlen. Wie es scheint, im höchsten Grade empfindlich gegen die Sige, leibet er außerorbentlich, wenn er genöthigt wird, über die tahlen, von der Sonne durchglühten Gebirgsflächen zu wandern. Englische Jäger fanden, daß die Sohlen eines Lippenbären, welchen sie durch ihre Berfolgung genothigt hatten, bei Tage größere Streden in den Mittagestunden zu durchlaufen, verbrannt waren, und ich meinestheils glaube biefe Angabe burchaus verbürgen zu konnen. weil ich ähnliches in Afrika bei Sunden bemerkt habe, welche nach langeren Jagden während ber Mittagszeit wegen ihrer verbrannten Sohlen nicht mehr geben konnten. Die Empfindlichkeit der Füße wird dem Aswail gewöhnlich verderblich; man erlegt oder befämpft ihn leichter, wenn er porher durch die Glut der Sonne murbe gemacht worden ift, als wenn er frisch feinen Feinden entgegentritt. Letteren kann er fo gefährlich werden wie irgendwelcher Bar; benn fo harmlos er auch im ganzen ift, wenn er unbeläftigt seine Gebirgshalden und Abgründe durchzieht, soviel Furcht flößt er ein, wenn seine Wuth durch empfangene Wunden oder sonstwie erregt wurde.

Man sagt, daß die Nahrung des Lippenbären sast ausschließlich in Pflanzenstoffen und kleineren, zumal wirbellosen Thieren bestehe, und daß er sich nur beim größten Hunger an Wirbelthiere wage. Verschiedene Wurzeln und Früchte aller Art, Immennester, deren Waben mit Jungen oder deren Honig er gleich hochschätzt, Raupen, Schnecken und Ameisen bilden seine Nahrung, und seine langgebogenen Krallen leisten ihm bei Aussuchung und bezüglich Ausgrabung verborgener Wurzeln oder aber bei Eröffnung der Ameisenhausen sehr gute Dienste. Selbst die sesten Baue der Termiten soll er mit Leichtigkeit zerstören können und dann unter der jüngeren Brut arge Verwüstungen anrichten. Der Vienen und Ameisen wegen steigt er auf die höchsten Väume.

"Einer meiner Freunde", fagt Tennent, "welcher eine Waldung in der Nähe von Jaffea burch-30g, wurde durch unwilliges Gebrumm auf einen Aswail aufmerksam gemacht, welcher hoch oben auf einem Zweige faß und mit einer Brante die Waben eines Rothameifennestes jum Munde führte, während er die andere Take nothwendig gebrauchen mußte, um seine Lippen und Augenwimpern von den durch ihn höchlichft erzürnten Kerfen zu faubern. Die Beddahs in Bintenne, beren größtes Befitthum ihre Honigftode ausmachen, leben in beständiger Furcht vor biesem Baten, weil er, angelockt burch ben Geruch seiner Lieblingospeise, keine Scheu mehr kennt und die abarmlichen Wohnungen jener Bienenväter rücksichtsloß überfällt. Den Anpflanzungen fügt er oft empfindlichen Schaden zu; namentlich in ben Zuderwaldungen betrachtet man ihn als einen jehr unlieben Gaft. Allein unter Umftänden wird er auch größeren Säugethieren ober Bögeln gefährlich und fällt selbst Herbenthiere und Menschen an. Man erzählt sich in Oftindien, daß er die Säugethiere und somit auch den Menschen auf das graufamfte martere, bevor er sich zum Freffen anschide. Er foll feine Beute fest mit feinen Armen und Krallen umfaffen und ihr nun gemächlich und unter fortwährendem Saugen mit den Lippen Glied für Glied zermalmen. Gewöhn= lich weicht er dem fich nahenden Menschen aus; allein seine Langsamkeit verhindert ihn nicht selten an der Flucht, und nun wird er, weniger aus Bosartigkeit als vielmehr aus Furcht und in der Absicht, fich felbst zu vertheidigen, der angreifende Theil. Seine Angriffe werden unter solchen Umständen so gefährlich, daß die Singalesen in ihm das surchtbarste Thier erblicken. Rein einziger dieser Leute wagt es, unbewaffnet durch den Wald zu gehen; wer kein Gewehr besitzt, bewaffnet nd wenigstens mit bem "Rabelly", einer leichten Art, mit welcher man bem Baren jum 3weilampfe gegenübertritt." Der Aswail zielt seinerseits immer nach dem Gesichte seines Gegners und mit diesem, wenn er ihn glücklich niederwarf, regelmäßig die Augen aus. Tennent versichert, viele Leute gesehen zu haben, beren Gesicht noch die Belege solcher Kämpfe zeigte: grell von der duntlen Haut abstechende, lichte Narben, welche beffer als alle Erzählungen den Grimm des gereigten Thieres befundeten.

Die Postläufer, welche nur bei Nacht reisen, sind den Anfällen der Lippenbären mehr als andere Indier ausgesetzt und tragen deshalb immer hellleuchtende Fackeln in den Händen, deren greller Schein die Raubthiere schreckt und veranlaßt, den Weg zu räumen. Demungeachtet theilen auch fie den Glauben der meisten Singalesen, daß gewiffe Gedichte mehr als alles übrige vor den Angriffen der Aswails schützen, und tragen deshalb immer im Haare oder im Naden Amulete, deren Bunderfraft eben in jenen Gedichten beruht. Leider beweisen die Baren den durch Talismane Gefeiten oft genug, daß die Wunderkraft nicht eben groß ift, und die biederen Singalefen nehmen auch gar feinen Anftand, trot aller Schutymittel, einem wüthenden Aswail bas Feld zu laffen, falls ihnen dazu Reit bleibt. Sie wiffen fehr wohl, daß ber gereizte Bar nichts weniger als der gutmuthige Bursche ist, welcher er scheint, daß der Zorn vielmehr sein ganzes Wesen verändert. Während et bei ruhigem Bange in der fonderbarften Beife bahinwankt und feine Beine fo tappisch als möglich freuzweise übereinander sett, fällt er bei Erregung in einen Trab, welcher immer noch ichnell genug ift, um einen Fußgänger unter allen Umftänden zu erreichen. Bei langfamer Bewegung trägt er den Kopf zur Erde gesenkt und krümmt dabei den Rücken, wodurch der Haarfilz iheinbar erft recht zum Höcker wird, bei schnellerem Laufe aber trabt er mit emporgehobenem haupte dahin. Einem Feinde geht er manchmal auch auf den zwei Hinterfüßen entgegen.

Ueber seine Fortpflanzung berichtet man, daß die Bärin zwei Junge wirst und diese, solange sie noch nicht vollständig bewegungsfähig find, auf dem Rücken trägt, wie ein Faulthier seine Nachtommenschaft. Lettere Angabe fordert zu den entschiedensten Zweiseln heraus.

In der Gefangenschaft hat man den Lippenbären öfters beobachten können, und zwar ebensowohl in Indien wie in Europa. In seinem Vaterlande wird seine Gelehrigkeit von Gauklern und Thiersührern benutzt und er gleich unserem Meister Petzu allerlei Kunststückhen abgerichtet. Die Leute ziehen mit ihm in derselben Weise durch das Land, wie früher unsere Bärensührer, und gewinnen burch ihn bürftig genug ihren Lebensunterhalt. In Europa hat man ihn hauptsächlich in England längere Zeit, einmal sogar durch neunzehn Jahre, am Leben erhalten können. Man jüttert ihn mit Milch, Brod, Obst und Fleisch und hat in Ersahrung gebracht, daß er Brod und Obst dem übrigen Futter entschieden vorzuziehen scheint. Wenn er jung eingesangen wird, läßt er sich leicht zähmen, macht auch troß seiner scheindaren Plumpheit und Schwerfälligkeit Bergulgen. Er wälzt sich, wie ein schlasender Hund zusammengelegt, von einer Seite zur anderen, springt umber, schlägt Purzelbäume, richtet sich auf den Hintersüßen auf und verzerrt, wenn ihm irgendwelche Nahrung geboten wird, sein Gesicht in der merkwürdigsten Weise. Dabei erscheint er verhältnismäßig gutmüthig, zuthunlich und ehrlich. Er macht niemals Wiene, zu beißen, mankann ihm also, wenn man ihn einmal kennen kernte, in jeder Hinsicht vertrauen. Gegen andere seiner Art ist er womöglich noch anhänglicher als manche seiner Familienverwandten. Zwei Aswails, welche man im Thiergarten von London hielt, psiegten sich auf die zärtlichste Weise zu umarmen und sich gegenseitig dabei die Psoten zu leden. In recht guter Laune stießen sie auch ein bärenartiges Knurren aus; dagegen vernahm man rauhe und brüllende Töne, wenn man sie in Zorn gebracht hatte.

Ich habe den Lippenbar oft in Thierschaubuden und in Thiergarten gesehen. Die Gesangenen liegen gewöhnlich wie ein Hund auf dem Bauche und beschäftigen sich stundenlang mit Beleden ihrer Taten. Gegen Borgange außerhalb ihres Käsigs scheinen sie höchst gleichgültig zu sein. Neberhaupt kamen mir die Thiere gutartig, aber auch sehr stumpsgeistig vor. Wenn man ihnen Nahrung hinhält, bilden sie ihre Lippenröhre und versuchen, das ihnen dargereichte mit den Lippen zu sassen, ungefähr in derselben Weise, in welcher die Wiederkäuer dies zu thun pflegen. Ihre Stimme schien mir eher ein widerliches Gewimmer als ein Gebrumm zu sein.

Der erlegte Aswail wird in seinem Vaterlande ungefähr in derselben Weise benutt wie die im Norden lebenden Bären von den Europäern, Asiaten und Amerikanern. Das Fleisch wird sehr geschätzt und gilt auch in den Augen der Engländer für besonders wohlschmedend. Noch höher achtet man das Fett, nachdem man es in derselben Weise geklärt und gereinigt hat, wie ich es bei dem Tiger beschrieb. Die Europäer verwenden es zum Einschmieren ihrer Wassen, die Indier halten es für ein untrügliches Mittel gegen gichtische Schmerzen aller Art.

Wenn nach der Ansicht einiger Naturforscher die ziemlich geringen Unterschiede in der Gestalt und Lebenstweise ber letterwähnten Baren schon hinreichend erscheinen, um fie eigenen Gruppen einzureihen, erklärt es fich, daß man gegenwärtig den Eisbären (Ursus maritimus, U. marinus, polaris und albus, Thalassarctos maritimus und polaris) ebenfalls als Bertreter einer felbständigen Sippe, der Meerbaren, (Thalassarctos) betrachtet. Die ersten Seefahrer, welche von ihm fprechen, glaubten in ihm freilich bloß eine Abart unseres Meister Petzu entbeden, beffen Tell ber talte Norden mit seiner ihm eigenthumlichen Schneefarbe begabt habe; diefer Irrthum währte jedoch nicht lange, weil man fehr bald die wesentlichen Unterschiede wahrnahm, welche zwischen dem Land = und dem Eisbären bestehen. Letterer unterscheidet sich von den bis jett genannten Arten ber Familie durch den gestreckten Leib mit langem Halse und kurzen, starken und frästigen Beinen, deren Füße weit länger und breiter find als bei den anderen Bären, und deren Zehen starke Spannhäute fast bis zur Hälfte ihrer Länge miteinander verbinden. Er übertrifft selbst den Grislibar noch etwa an Größe; denn die durchschnittliche Länge des Mannchens beträgt 2,5 Meter, nicht felten noch 15 bis 20 Centim. mehr, das Gewicht aber fteigt von neun auf elf, ja sogar auf sechszehn Centner an. Roß wog ein Männchen, welches, nachdem es gegen dreißig Pfund Blut verloren hatte, noch immer ein Gewicht von 1131 1/2, Pfund zeigte; Lyon, ber Begleiter von Parry, berichtet von einem 2,65 Meter langen Gisbaren, welcher fechszehn volle Centner wog.

Der Leib des Eisbären ist weit plumper, aber dennoch gestreckter, der Hals bedeutend dumer und länger als bei dem gemeinen Bären, der Kopf länglich, niedergedrückt und verhältnismößig



nicht ermittelt werden; soweit der Mensch aber in jenen unwirtlichen Gegenden vordrang, hat er ihn als lebensfrischen Bewohner des lebensfeindlichen Erdgürtels gefunden, während er nach Süden hin bloß ausnahmsweise noch unter dem 55. Grade nörblicher Breite bemerkt worden ist. Er gehört keinem der drei nördlichen Erdtheile ausschließlich, sondern allen nördlichen Erdtheilen gemeinschaftlich an. Von keinem anderen Wesen beirrt oder gefährdet, der eifrigsten Kälte und ben fürchterlichsten, uns schier undenkbaren Unwettern sorglos tropend, streift er dort burch Land und Meere über die eisige Dece des Waffers oder durch die offenen Wogen, und im Nothfalle muß ihm ber Schnee felbst zur Dede, zum Schube, zum Lager werben. An ber Oftlufte von gang Amerila, um die Baffins- und hudsonsbay herum, in Grönland und Labrador ist er gemein und ebensowohl auf dem festen Lande wie auf dem Treibeise zu erbliden, oft sogar in Scharen vereinigt, welche durch ihre Anzahl an Schafherden erinnern. Scoresby berichtet, daß er einstmals an der Rüste von Grönland hundert Eisbaren beisammentraf, von denen zwanzig getödtet werden konnten. In Europa ist es die Insel Spigbergen, welche seinen ständigen heimatsort bildet; und er bewohnt dieses Eiland auch noch im höchsten Norden, da wo Nordpolsorscher, wie Nordenskjiöld, weder Seehundslöcher noch Spuren anderer lebenden Thiere bemerken und fich nicht erklären konnten. welche Beute ober Nahrung überhaupt der Eisbär hier zu gewinnen vermöge. Auf den fristallenen Fahrzeugen, welche ihm das Meer felbst bietet, auf Gisschollen nämlich, kommt er nicht selten auch an der Nordfuste Jelands angeschwommen und wurde, ware der Norwegens Kufte umflutende und das Eis dort schmelzende Golfstrom nicht, wohl auch öfters in Lappland oder Nordland sich zeigen. "Gigenthümlich", jagt Nordenstjiblb, "ift die Sorgfalt, mit welcher der Gisbar fich seine Immer find es die bequemften; er vermeidet ftets große und tiefe Schneemaffen, wenn ber Schnee nicht fest genug ift, ihn ju tragen. Während unserer Reise im Rorden von Spithbergen hinderten uns oft dichte Eisnebel, die beften Wege zu suchen; wir erkannten jedoch bald, daß lettere durch die Bärenspuren angezeigt wurden, folgten diesen auf lange Streden und ftanden uns gut dabei." In Afien ift die Infel Rovaja - Semlja fein Hauptsit; aber auch auf Reufibirien, felbst auf dem Festlande bemerkt man ihn, obgleich bloß dann, wenn er auf Gisschollen angetrieben wird. In den endlosen Winternächten des Nordens schlägt er, wenn er bei Rebel und Schneegestöber seine Richtung verliert oder durch die Aufsuchung der Nahrung weiter, als er beabsichtigte, vom Meere ab, beispielsweise nach Sibirien geführt wird, auf dem mit Moos und Flechten überzogenenen und gefrorenen Boben fein Winterlager auf und fehrt erft, wenn der beginnende kurze Frühling von neuem ein regeres Leben ihm ermöglicht, zu seiner Heimat zurud. Dennoch fieht man ihn nur höchst selten auf dem festen Lande zwischen der Lena und der Mündung bes Jenifei und noch seltener zwischen dem Ob und dem Weißen Meere, weil ihm die weit nach Norden auslaufenden Gebirge und Novaja Semlja weit bessere Aufenthaltsorte gewähren. In Amerika zeigt er sich da am häufigsten, wo der Mensch ihm am wenigsten nachstellt. nur der fleine, unscheinbare, verachtete Estimo, welcher dort als Gebieter der Erde auftritt, aber dieser ift noch immer mächtig genug, den gewaltigen Meeresbeherrscher zu verdrängen. Nach Aussagen der Estimos, feiner hauptfächlichsten Feinde, erscheint er nur in höchst feltenen Fällen jenseits des Madenziefluffes, verbreitet fich somit weit weniger im Weften Amerikas als im Often. Rach Guben hinab geht er bloß unfreiwillig, wenn ihn große Eisschollen bahintragen. Man hat häufig Gisbaren gesehen, welche auf diese Beise mitten im sonft eisfreien Baffer und weit von den Ruften entfernt dahintrieben. Obgleich er nun ben größten Theil seines Lebens auf dem Eise zubringt und im Meere ebensosehr oder noch heimischer ist als auf dem Lande, sind ihm derartige Reisen doch wohl nicht lieb, führen auch, wenn fie ihn weit nach Suden und zu gebilbeteren Menschen tragen, regelmäßig fein Berberben herbei.

Die Bewegungen des Eisbären sind im ganzen plump, aber ausdauernd im höchsten Grade. Dies zeigt sich zumal beim Schwimmen, in welchem der Eisbär seine Meisterschaft an den Tag legt. Die Geschwindigkeit, mit welcher er sich stundenlang gleichmäßig und ohne Beschwerde im

Waffer bewegt, ichatt Scoresby auf brei englische Meilen in ber Stunde. Die große Maffe feines Bettes kommt ihm vortrefflich zustatten, da fie das Eigengewicht seines Leibes so ziemlich dem bes Waffers gleichstellt. Man fah ihn schon vierzig Meilen weit von jedem Lande entfernt im ireien Waffer ichwimmen und darf beshalb vermuthen, daß er Sunde ober Strafen von mehreren hundert Meilen ohne Gefahr zu übersetzen vermag. Ebenso ansgezeichnet, wie er sich auf der Dberflache bes Baffers bewegt, verfteht er zu tauchen. Dan hat beobachtet, daß er Lachse aus ber Zee geholt hat und muß nach diesem seine Tauchfähigkeit allerdings im höchsten Grade bewundern. Lag er oft lange Zeit nur auf Fischnahrung angewiesen ift, unterliegt gar teinem 3weifel, und hieraus geht alfo hervor, daß er mit mindeftens berfelben Schnelligkeit schwimmt wie der bebende, gewandte Fischotter. Auch auf dem Lande ift er keineswegs so unbehülflich, ungeschickt oder plump, als es den Anschein hat. Sein gewöhnlicher Bang ift zwar langsam und bedächtig, allein wenn er von Gefahr gedrängt oder von Hunger angetrieben wird, läuft er fprungweise fehr rasch und kommt jedem anderen Säugethiere, welches sich auf dem Gife bewegt, und somit auch dem Menschen, leicht juvor. Dabei find feine Sinne ausnehmend scharf, besonders das Gesicht und der Geruch. Wenn er über große Gisfelder geht, fteigt er, nach Scoresby, auf die Gisblode und ficht nach Beute umber. Todte Walfische oder ein in das Feuer geworfenes Stud Speck wittert er auf unglaubliche Entfernungen.

Die Rahrung bes Giebaren besteht aus fast allen Thieren, welche bas Meer ober bie armen Ruften feiner heimat bieten. Seine furchtbare Stärke, welche die aller übrigen barenartigen Raubthiere noch erheblich übertrifft, und die erwähnte Gewandtheit im Wasser machen es ihm ziemlich leicht, fich zu verforgen. Ohne Dube bricht er mit feinen ftarten Krallen große Löcher durch bas bute Gis, um an Stellen, welche ihm fonft unzugänglich fein würden, in die Tiefe gelangen gu tonnen; ohne Beschwerde trägt er ein großes und schweres Meerthier, unter Umständen meilenweit, mit fich fort. Seehunde verschiedener Urt bilden fein bevorzugtes Jagdwild, und er ift schlau und geichidt genug, diese klugen und behenden Thiere zu erlangen. Wenn er eine Robbe von fern erblidt, fentt er fich ftill und geräuschlos ins Dleer, schwimmt gegen ben Wind ihr zu, nähert sich ihr mit der größten Stille und taucht plöglich von unten nach dem Thiere empor, welches nun regelmäßig feine Beute wird. Die Robben pflegen in jenen eisigen Gegenden nahe an Löchern zu liegen, welche ihren Weg nach bem Waffer vermitteln. Diese Löcher findet der unter der Oberfläche des Meeres dahinschwimmende Eisbär mit außerorbentlicher Sicherheit auf, und plöglich erscheint der gefürchtete Ropf bes entsetlichsten Feindes der unbehülflichen Meereshunde fo zu fagen in deren eigenem hause oder in dem einzigen Fluchtgange, welcher sie möglicherweise retten könnte. "Ich habe ihn", bemerkt Brown, "einen vollen halben Tag auf einen Seehund lauern fehen. Jebesmal, wenn er fich anschiedte, die in ihrem Athemloche zeitweilig auftauchende Robbe mit der Brante zu tobten, entschlüpfte diefe, und der Eisbar fah sich schließlich genothigt, zu einer anderen Jagdweise überzugehen. Er verließ seinen Stand, warf sich auf einige Entfernung davon ins Wasser und ichwamm, ale ber Seehund in feinem Loche halb im Schlafe lag, unter bem Gife gegen ihn bin, um ihm den Weg abzuschneiben. Auch dieser Bersuch mißlang. Die Wuth des Räubers war grenzenlos. Ingrimmig brüllend und Schnee in die Luft werfend, ging er von dannen, sicherlich in der allerschlechtesten Laune." Fische weiß ber Eisbar zu erbeuten, indem er tauchend ihnen nachschwimmt oder sie in Spalten zwischen dem Gise treibt und hier herausfängt. Die Samojeden und Jatuten versichern, daß er auf dem Lande sogar junge Walroffe todtet, welche er im Meere unbehelligt läßt. Landthiere überfällt er bloß dann, wenn ihm andere Nahrung mangelt; Renthiere, Grafüchse und Bogel sind jedoch teineswegs vor ihm sicher. Osborne fah einer alten Barenmutter ju, welche Steinblode umwälzte, um ihre Jungen mit Lemmingen zu verforgen, und Brown bemertt, daß er auf ben Brutpläten der Eiderenten öfters binnen wenigen Stunden alle Gier auffrißt. An die hausthiere wagt er fich selten. Dan hat mehr als einmal bemerkt, daß er zwischen weidenben Rinderherden durchgegangen ift, ohne eines von den Thieren anzufallen. Dies geschieht freilich bloß fo lange, als er gefättigt ift; benn, wenn ihn ber hunger plagt, greift er jedes Thier an, welches ihm begegnet. Abweichend von anderen Baren schlägt er nicht mit den Branten, jondern tobtet burch Biffe, fpielt mit der Beute wie die Rage mit der Maus und frift erft, wenn sie nicht mehr sich regt. Aas frist er ebenso gern wie frisches Fleisch, soll auch nicht einmal den Leichnam eines anderen Eisbaren verschmaben. In den Meeren, welche von Robbenschlagern und Balfifchfängern besucht werben, bilben die tobten Seehunde und Wale ein vorzügliches Rahrungsmittel für ihn, und man fieht ihn immer bald bei jedem Aafe fich einfinden. Dabei hat man die Beobachtung gemacht, daß diejenigen Baren, welche viel Walfischfleisch freffen, das gelblichfte Fell haben, jedenfalls infolge des reichlichen Thranes, den fie mit dem Fleische verzehren muffen. Einem Menschen geht er, so lange er nicht gereizt ober von wüthenden hunger gepeinigt wird, in ber Regel aus dem Wege; boch ift auf diese vermeintliche Chrfurcht des Thieres vor dem herrn der Erde nicht viel zu geben. "Ich habe", verfichert Brown, "viele Grönländer kennen gelernt, benen er, während fie auf Seehunde lauerten oder solche abstreiften, ploglich seine rauhe Brante auf die Schulter legte. Die Leute retteten fich badurch, daß fie fich todt stellten und dem Eisbaren, wahrend er zunächst noch sein erträumtes Opfer betrachtete, einen tobtlichen Schuß beibrachten." Gereigt und zum Kampfe aufgesordert, halt er jederzeit Stand und kehrt sich gegen seinen Feind, ist dann auch unbedingt das furchtbarfte aller Thiere, welches in jenen hohen Breiten dem Menschen entgegentreten kann. Rur seine töbtliche Berwundung kann den Berwegenen retten, welcher ibm den Fehdehandschuh hinzuwerfen wagte. Schuffe, welche nicht das Herz oder den Ropf treffen, reizen nur die Buth des Riefen und vermehren somit die Gefahr. Eine Lanze weiß er geschickt mit seinen Zähnen zu fassen und beißt fie entweder entzwei oder reißt fie dem Gegner aus der hand. Man erzählt fich viele Unglücksfälle, welche durch ihn herbeigeführt worden find, und gar mancher Walfischfänger hat die Tollfühnheit, einen Gisbaren befampfen zu wollen, mit seinem Leben bezahlt. "Wenn man den Bären im Waffer antrifft", fagt Scoresby, "kann man ihn gewöhnlich mit Vortheil angreisen; wenn er aber am User ober auf beschneitem ober glattem Gile, wo er mit seinen breiten Tagen noch einmal so schnell fortzukommen vermag als ein Mensch, sich befindet, tann er felten mit Sicherheit oder gutem Erfolge befampft werben. Bei weitem bie meisten Unglucksfälle wurden durch die Unvorsichtigkeit solcher Angriffe berbeigeführt. trauriger Vorfall ereignete sich mit einem Matrosen eines Schiffes, welches in der Davisstraßt vom Gife eingeschloffen war. Wahrscheinlich durch den Geruch der Lebensmittel angelodt, tam ein dreifter Bar endlich bis dicht an das Schiff heran. Die Leute waren gerade mit ihrer Mahlzeit beschäftigt, und selbst die Deckwachen nahmen daran Theil. Da bemerkte ein verwegener Buriche zufällig den Bären, bewaffnete sich rasch mit einer Stange und sprang in der Absicht auf das Eis hinaus, die Ehre davonzutragen, einen fo übermuthigen Gaft zu bemuthigen. Aber ber Bär achtete wenig auf das elende Gewehr, packte, wohl durch Hunger gereizt, seinen Gegner sosort mit den furchtbaren Bahnen im Rücken und trug ihn mit solcher Schnelligkeit davon, daß Raubthier und Matrofe schon weit entfernt waren, als die Gefährten des Unglücklichen, von seinem Geschrei herbeigezogen, auffprangen und fich umfaben."

Ein anderes Beispiel eines untlugen Angriffs gegen einen Bären wurde Scoresby vom Rapitän Munroe mitgetheilt, dessen Schiff im grönländischen Meere' vor Anter lag. Einer von der Mannschaft des Schiffes, welcher aus einer Rumflasche wohl gerade besonderen Muth sich geholt haben mochte, machte sich anheischig, einem in der Nähe des Schiffes erschienenen Bären nachzusehen. Bloß mit einer Walsischlanze bewassnet, ging er zu seiner abentenerlichen Unternehmung aus. Ein beschwerlicher Weg von ungefähr einer halben Stunde über lockern Schnee und sichroffe Eisblöcke brachte ihn in unmittelbare Nähe seines Feindes, welcher, zu seinem Erstaunen, ihn unerschrocken anblickte und zum Kampse herauszusordern schien. Sein Muth hatte unterdessen sehr abgenommen, theils weil der Geist des Rums unterwegs verdunstet war, theils weil der Bätnicht nur keine Furcht verrieth, sondern selbst eine drohende Miene annahm. Unser Matrose

hielt baher an und schwang seine Lanze ein paarmal hin und her, so daß man nicht recht wußte, ob er angreifen ober fich vertheibigen wollte. Der Bar ftand auch ftill. Bergebens fuchte ber Abenteurer fich ein Herz zu faffen, um den Angriff zu beginnen: sein Gegner war zu furchtbar und sein Ansehen zu schrecklich; vergebens fing er an, ihn durch Schreien und mit der Lanze zu bedrohen: der Feind verstand dies entweder nicht oder verachtete solche leere Drohungen und blieb hartnäckig auf feinem Plate. Schon fingen die Knie des armen Teufels an zu wanten, und die Lanze zitterte in seiner Hand; aber die Furcht, von seinen Kameraden ausgelacht zu werden, hatte noch einigen Einfluß auf ihn: er wagte nicht, jurudzugeben. Der Gisbar hingegen begann mit ber verwegenften Dmiftigleit vorzurnden! Seine Annäherung und sein ungeschlachtes Wefen löschten ben letten noch glimmenden Funken von Muth bei dem Matrosen auß; er wandte sich um und floh. Der Bär holte ben Flüchtling bald ein. Diefer warf die Lanze, sein einziges Bertheidigungsmittel, weil sie ihn im Laufe beschwerte, von sich und lief weiter. Glücklicherweise zog die Wasse die Ausmerksamleit bes Baren auf sich; er stutte, betastete sie mit seinen Pfoten, bis hinein und setzte erst hierauf feine Verfolgung fort. Schon war er bem leuchenden Schiffer auf den Fersen, als dieser in der hoffnung einer ähnlichen Wirkung, wie die Lanze fie gehabt hatte, einen Handschuh fallen ließ. Die Lift gelang, und während ber Bar wieder stehen blieb, um diesen zu untersuchen, gewann ber Flüchtling einen guten Borfprung. Der Bar fette ihm von neuem mit der drohendsten Beharrlichkit nach, obgleich er noch einmal durch den anderen Handschuh und zuleht durch den Hut aufgehalten wurde, wurde ihn auch ohne Zweifel zu feinem Schlachtopfer gemacht haben, wenn nicht die anderen Matrojen, als fie fahen, daß die Sache eine fo ernste Wendung genommen hatte, zu feiner Rettung herbeigeeilt maren. Die kleine Phalanx öffnete dem Freunde einen Durchgang und ihloß sich dann wieder, um ben verwegenen Feind zu empfangen. Diefer fand jedoch unter so beränderten Umständen nicht für gut, den Angriff zu unternehmen, stand still, schien einen Augenblid zu überlegen, was zu thun ware, und trat bann einen ehrenvollen Rückzug an."

🚱 ift höchft wahrscheinlich, daß die meiften Eisbaren feinen Winterschlaf halten. Ein geringerer ober größerer Kältegrad ist ihnen gleichgültig; es handelt sich für sie im Winter bloß damm, ob das Waffer dort, wo fie fich befinden, offen bleibt oder nicht. Einige Beobachter jagen, daß die alten Männchen und jüngeren ober nichtträchtigen Weibchen niemals Winterschlaf halten, iondern beständig umherschweifen. Soviel ist sicher, daß die Estimos den ganzen Winter hindurch auf Gisbaren jagen. Allerdings leben die Thiere mahrend des Winters nur in der See, meiftens auf dem Treibeife, wo fie ftets hinlängliche Löcher finden, um jederzeit in die Tiefe hinabtauchen and Robben und Fischen nachstellen zu können. Die trächtigen Barinnen dagegen ziehen sich gerade im Binter gurud und bringen in den talteften Monaten ihre Jungen gur Welt. Bald nach ber Paarung, welche in den Juli fallen foll, bereitet sich die Bärin ein Lager unter Felsen oder überhangenben Eisblöcken oder grabt fich wohl auch eine seichte Höhlung in dem gefrorenen Schnee aus, thaut burch ihre Körperwärme bieses Lager ringsum auf, bildet burch ben warmen Hauch eine Art Stollen nach oben und läßt fich hier einschneien. Bei der Menge von Schnee, welche in jenen Breiten fällt, währt es nicht lange, bis ihre Winterwohnung eine dice und ziemlich warme Eide erhalten hat. Ehe fie das Lager bezog, hatte fie fich eine tüchtige Menge von Fett gesammelt, and von ihm zehrt sie während des ganzen Winters; denn sie verläßt ihr Lager nicht eher wieder, als bis die Frühlingssonne bereits ziemlich hochsteht. Mittlerweile hat sie ihre Jungen geworfen. Man weiß, daß dieselben nach sechs bis sieben Monaten ausgetragen find, und daß ihre Anzahl mischen eins und drei schwankt; genauere Beobachtungen sind nicht gemacht worden. Nach Ausiage der nördlichen Bölkerschaften sollen die jungen Eisbaren kaum größer ober nicht einmal so groß als Raninchen fein, Ende Mary ober anfangs April aber bereits die Große fleiner Budel erlangt haben. Weit eher als die Kinder des Landbaren begleiten fie ihre Alte auf beren Zügen. Sie werben von ihr auf das forgfältigste und gartlichste gepflegt, genährt und geschütt. Die Mutter theilt auch dann noch, wenn fie schon halb ober fast ganz erwachsen find, alle Gefahren Mis bas Schiff Carcaffe im Gife fteden geblieben mar, geigten fich einftmale brei Gisbaren gang in feiner Rabe, jebenfalls angelodt burch ben Geruch bes Balroffleifches, welches bie Dotrofen gerabe auf bem Gife ausbtateten. Es war eine Barin mit ihren zwei Jungen, welche ibr an Große faft gleichtamen. Gie fturgten fich auf bas Feuer gu, gogen ein tuchtiges Stud Gleift beraus und verfchlangen es. Die Schiffsmannichaft marf ihnen nun Stude Fleifch bin; Die Rutter nabm fie und trug fie ihren Jungen au, fich felbit taum bebentenb. Mis fie eben bas lette Rleifdftud megholte, ichoffen bie Datrofen beibe Jungen nieber und verwundeten gleichzeitig auch bie Mutter, jedoch nicht tobtlich. Gie tonnte fich taum noch fortbewegen, froch aber bennoch fogleich nach ihren Jungen bin, legte ihnen neue und wieber neue Fleifchftude bor, und ale fie fab, baf fie nicht gulangten, ftredte fie erft ihre Tagen nach bem einen, bann nach bem anberen aus, fuchte fie emporgurichten und erhob, ale fie bemertte, bag alle ihre Dube vergeblich mar, ein flagliche Gebeul. Sierauf ging fie eine Strede fort, fab fich nach ihren Rinbern um und beulte noch lauter als früher. Da ihr nun bie Rinber noch nicht folgten, fehrte fie um, beichnupperte und betrachtete fie wieber und beulte von neuem. Go ging und tam fie mehrere Dale und wandte alle mutterliche Rartlichteit auf, um bie Jungen gu fich gu loden. Endlich bemertte fie, baf ibre Lieblinge tobt und talt maren; ba manbte fie ihren Ropf nach bem Schiffe gu und brummte voll Buth und Berameiflung. Die Matrofen antworteten mit Flintenschuffen. Gie fant gu ihren Jungen nieber und ftorb . indem fie beren Bunden ledte."

 ganze Gesellschaft von höchster Wichtigkeit war. Sie schlichen ohne besondere Borsicht den Bären nach, welche sich zeigten, und erzielten damit nur, daß die wachsamen Thiere zurückwichen. Insolge dieser Ersahrungen änderten sie die Jagdweise. "Sobald ein Bär in Sicht kam und wir Zeit hatten, uns ihm zu widmen", schildert Rordenstjiöld, "erhielten sämmtliche Leute Besehl, sich im Zelte oder hinter dem Schlitten zu verstecken. Run kam der Bär neugierig und voll Gisers, zu sehen, welche Gegenstände — vielleicht Seehunde! — auf dem Gise sich bewegten, herangetrabt, und wenn er so nahe war, daß er die fremdartigen Gegenstände beschnuppern konnte, empfing er die wohlgezielte Kugel."

Der Eisbar vertheidigt fich mit ebensoviel Muth als Kraft besonders im Waffer, obgleich dieses noch das beste Jagdgebiet für den Menschen ift. Man kennt unzählige Beispiele, daß die Bärenjagden unglücklich aussielen, und mehr als einmal hat ein verwundeter und dadurch gereizter Bär einen seiner Angreifer ruhig aus ber Mitte ber anderen geholt und mit fich fortgeschleppt. Go wurde ein Schiffstapitan, welcher einen großen schwimmenden Gisbaren mit feinem ftart bemannten Boote verfolgte, von dem bereits ichwer verwundeten Thiere in demfelben Augenblide über Bord geriffen, als er bie ihm zum britten Dale tief in bie Bruft gestoßene Lanze wieder herausziehen wollte, und nur burch das gleichzeitige Einschreiten der gesammten Mannschaft gelang es, den Gefährbeten zu retten. Gewöhnlich läßt fich ein verwundeter Bar nicht fo leicht verscheuchen, geht vielmehr mit einer Entschloffenheit ohne gleichen auf feine Feinde los, in der festen Absicht, an ihnen möglichst empfindlich sich zu rächen. Die Mannschaft eines Walfischsängers schoft von ihrem Boote aus auf einen Eisbaren, welcher fich eben auf einer schwimmenden Gisscholle befand. Gine der Augeln traf und versetzte ihn in die rasendste Wuth. Gilig lief er gegen das Boot zu, stürzte sich ind Wasser, schwamm auf das Fahrzeug hin und wollte dort über Bord klettern. Man hieb ihm mit einer Art eine Brante ab und suchte fich zu retten, indem man gegen das Schiff ruderte. Der Bar ließ fich nicht vertreiben, sondern verfolgte seine Angreifer bis an das Schiff, alles Schreiens und garmens ber Matrojen ungeachtet, erkletterte trop feiner verftummelten Blieber noch bas Ded und wurde erft hier von der gesammten Mannschaft getödtet. Hunde scheint der Gisbar mehr als Menschen zu fürchten; Feuer, Rauch und laute Klänge find ihm ein Greuel: namentlich Trompetenihall foll er gar nicht vertragen können und sich durch ein so einfaches Mittel leicht in die Flucht dreden laffen.

Gestellte Fallen weiß ber Eisbär mit Klugheit und Geschick zu vermeiben. "Der Kapitän eines Walfischsängers", erzählt Scoresby, "welcher sich gern einen Bären verschaffen wollte, ohne die haut besselben zu verletzen, machte ben Bersuch, ihn in einer Schlinge zu sangen, welche er mit Schnee bebeckt und vermittels eines Stück Walsischspeckes geköbert hatte. Ein Bär wurde durch den Geruch des angebrannten Fettes bald herbeigezogen, sah die Lockspeise, ging hinzu und saste sie mit dem Maule, bemerkte aber, daß sein Fuß in die ihm gelegte Schlinge gerathen war. Despalb warf er das Fleisch wieder ruhig hin, streiste mit dem anderen Fuße bedächtig die Schlinge ab und ging langsam mit seiner Beute davon. Sobald er das erste Stücksen in Ruhe verzehrt hatte, kam er wieder. Man hatte inzwischen die Schlinge durch ein anderes Stück Walfischsett geködert; der Bär war aber vorsichtig geworden, schob den bedenklichen Strick sorgfältig bei Seite und schleppte den Köder zum zweiten Male weg. Jeht legte man die Schlinge tieser und die Lockspeise in eine Höhlung ganz innerhalb der Schlinge. Der Bär ging wieder hin, beroch erst den Platzingsunher, kratze den Schnee mit seinen Tahen weg, schob den Strick zum dritten Male auf die Seite und bemächtigte sich nochmals der dargebotenen Mahlzeit, ohne sich in Verlegenheit zu sehen."

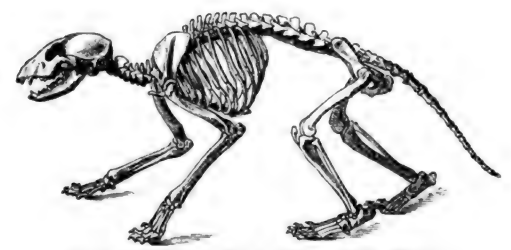
Auch junge Eisbären zeigen ähnliche Ueberlegung und versuchen es auf alle mögliche Weise, sich aus den Banden zu befreien, mit denen der Mensch sie umstrickte. Der eben genannte Berichterster erzählt auch hiervon ein Beispiel. "Im Juni 1812 kam eine Bärin mit zwei Jungen in die Rähe des Schiffes, welches ich besehligte, und wurde erlegt. Die Jungen machten keinen Versuch zu entsliehen, und konnten ohne besondere Mühe lebendig gefangen werden. Sie fühlten sich

anfangs offenbar fehr ungludlich, schienen nach und nach aber boch mit ihrem Schichfale fich auszusöhnen und wurden bald einigermaßen gahm. Deshalb konnte man ihnen zuweilen gestatten, auf dem Verded umherzugehen. Wenige Tage nach ihrer Gefangennahme feffelte man ben einen mit einem Stricke, ben man ihm um ben Hals gelegt hatte, und warf ihn bann über Bord, um ihm ein Bad im Meere zu gonnen. Das Thier schwamm augenblidlich nach einer nahen Giescholle hin, kletterte an ihr hinauf und wollte entfliehen. Da bemerkte es, daß es von dem Stricke zurudgehalten wurde, und versuchte sofort, von der lästigen Bande fich zu befreien. Rabe am Rande bes Eises fand fich eine lange, aber nur schmale und kaum metertiefe Spalte. Bu ihr ging ber Bar, und indem er über die Deffnung hinüberschritt, fiel ein Theil des Strides in die Spalte hinein. Darauf stellte er fich quer hinüber, hing sich an seinen hinterfüßen, welche er zu beiden Seiten auf ben Rand ber Spalte legte, auf, sentte seinen Ropf und ben größten Theil bes Körpers in die Schlucht und suchte dann mit beiden Borderpfoten den Strick über den Ropf zu schieben. Er bemertte, bag es ihm auf biefe Beife nicht gelingen wollte, frei zu werben, und fann beshalb auf ein anderes Mittel. Plöglich begann er mit größter heftigkeit zu laufen, jedenfalls, in der Abficht bas Seil zu zerreißen. Dies versuchte er zu wiederholten Malen, indem er jedesmal einige Schritte zurückging und einen neuen Anlauf nahm. Leider glückte ihm auch dieser Befreiungsversuch nicht. Berbrießlich brummend legte er sich auf bas Eis nieder."

Banz jung eingefangene Eisbären laffen fich zähmen und bis zu einem gewiffen Grade abrichten. Sie erlauben ihrem Berrn, fie in ihrem Räfige zu besuchen, balgen fich auch wohl mit ihm herum. Dies find gewöhnlich Eisbaren, welche von den Estimos im Fruhjahre fammt ihrer Mutter aus bem Schneelager ausgegraben und in ihrer garteften Jugend an die Gefellschaft bes Menschen gewöhnt worden find. Die Gefangenschaft behagt ihnen nicht. Schon in ihrem Vaterlande fühlen fie fich auch in frühester Jugend unter Dach und Fach nicht wohl, und man tann ihnen teine größere Freude machen, als wenn man ihnen erlaubt, fich im Schnee herumzuwälzen und auf bem Eise sich abzutühlen. In größeren Räumen mit tiesen und weiten Wasserbecken, wie solche jest in Thiergarten filt ihn hergerichtet werden, befindet er fich ziemlich wohl und spielt stundenlang im Waffer mit seinen Mitgefangenen ober auch mit Klöpen, Rugeln und bergleichen. Hinsichtlich ber Nahrung hat man keine Roth mit ihm. In der Jugend gibt man ihm Milch und Brod und im Mter Fleisch, Fische ober auch Brod allein, von welchem drei Kilogramm täglich vollkommen hinreichen, um ihn zu erhalten. Er schläft bei uns in der Nacht und ift bei Tage munter, ruht jedoch ab und zu, ausgeftredt auf bem Bauche liegend, ober wie ein hund auf bem hintern figend. Dit zunehmendem Alter wird er reizbar und heftig. Gegen andere seiner Art zeigt er fich, sobald bas Fressen in Frage kommt, unverträglich und übellaunig, obwohl nur felten ein wirklicher Streit zwischen zwei gleichstarken Eisbaren ausbricht, ber gegenseitige Zorn vielmehr burch wuthendes Anbrüllen bekundet wird. Bei fehr guter Pflege ift es möglich, Eisbaren mehrere Jahre lang zu erhalten: man kennt ein Beispiel, daß ein jung eingefangener und im mittleren Europa aufgezogener zweiundzwanzig Jahre in der Gefangenschaft gelebt hat. Zur Fortpflanzung im Käfige schreitet er feltener als der Landbar und wohl auch nur dann, wenn er alle Bequemlichkeiten zur Berfügung Im Laufe von zwanzig Jahren haben die Eisbaren bes Londoner Thiergartens breimal Junge gebracht. An Krankheiten leiden die Gefangenen wenig, verlieren jedoch oft ihr Augenlicht, wahrscheinlich aus Mangel an hinreichendem Waffer jum Baben und Reinigen ihres Leibes.

Der getöbtete Eisbar wird vielfach benutt und ist für die nordischen Böller eines ihrer gewinne bringenoften Jagdthiere. Man verwerthet ebensowohl das Fell wie das Fett und das Fleisch. Ersteres liefert herrliche Decken zu Lagerstätten, außerdem warme Stiefeln und Handschuhe, ja selbst Sohlenleder. In den kleinen Holzstirchen Islands sieht man vor den Altären gewöhnlich Eisbärensfelle liegen, welche die Fischer ihren Geistlichen verehrten, um sie bei Amtshandlungen im Winter etwas vor der Kälte zu schützen. Fleisch und Speck werden von allen Bewohnern des hohen Nordensgern gegessen. Auch die Walfischsahrer genießen es, nachdem sie es vom Fett gereinigt haben, und

Bajdbar.



Beripp bes Dafchbaren. (Aus bem Berliner anatomifden Mufeum.)

finden es nicht unangenehm, namentlich wenn es vorher geräuchert worden ift. Doch behaupten alle Walfischsahrer einstimmig, daß der Genuß des Eisbärensleisches im Ansange Unwohlsein errege; zumal die Leber des Thieres soll sehr schädlich wirken. "Wenn Schiffer", sagt Scoresby, "undorssichtigerweise von der Leber des Eisbären gegessen haben, sind sie fast immer trank geworden und zuweilen gar gestorben; bei anderen hat der Genuß die Wirkung gehabt, daß sich die Haut von ihrem Körper schälte." Auch Kane bestätigt diese Angabe. Er ließ sich die Leber eines frisch getödteten Eisbären zubereiten, obgleich er gehört hatte, daß sie gistig sei, und wurde, nachdem er soum die Speise genossen hatte, ernstlich krank. Unter den Fischern besteht der Glaube, daß man durch den Genuß des Eisbärensleisches, obgleich es sonst nicht schadet, wenigstens frühzeitig ergraue. Die Estimos haben sast dieselben Ansichten, wissen auch, daß die Leber schädlich ist, und süttern deshalb bloß ihre Hunde damit. Das Fett benuht man zum Brennen; es hat vor dem Walssicht ihrane den großen Borzug, daß es keinen üblen Geruch verbreitet. Aus dem Fette der Sohlen bereiten die Nordländer sehr geschätzte Heilmittel, aus den Sehnen versertigen sie Zwirn und Kundsaben.

In der zweiten Untersamilie vereinigen wir die Kleinbären (Subursina oder Procyonina), mittelgroße Glieder ber Familie, mit mehr oder weniger gedrungenem Leibe, mittellangen Glied= maßen, geraden Zehen, nicht einziehbaren Nägeln und langem Schwanze. Das Gebiß besteht eben= falls aus 40 Zähnen; von den sechs Backenzähnen jeder Reihe sind vier als Lückzähne zu bezeichnen.

Die Sippe ber Waschbären (Procyon) kennzeichnet sich durch folgende Merkmale. Der Leib ist gedrungen gebaut, der Kopf hinten sehr verbreitert, die Schnauze kurz; die großen Augen liegen nah aneinander, die großen abgerundeten Ohren ganz an den Kopfseiten; die Beine sind verhältnismäßig hoch und dünn; die nacktsohligen Füße haben mittellange, schlanke Zehen und mäßig flarke, seitlich zusammengedrücke Rägel; der Schwanz ist lang, der Pelz reich=, lang= und ichlichthaarig. Das Gebiß zeigt am oberen Fleischzahne innen einen breiten, kegelsörmigen Ansah, während der untere Fleischzahn dick, länglich und einem Höckerzahne ähnlich ist; die oberen quersgestellten Höckerzähne sind nach innen etwas verschmälert, die unteren verhältnismäßig lang. Man kennt nur zwei, in Gestalt, Färbung und Wesen sehr übereinstimmende Arten dieser Gruppe.

Der Waschbär ober Schupp (Procyon Lotor, Ursus und Meles Lotor, Lotor vulgaris, Procyon gularis, brachyurus und obscurus 2c.) erreicht bei 65 Centim. Leibes- und 25 Centim. Schwanz- ober 90 Centim. bis 1 Meter Gesammtlänge 30 bis 35 Centim. Höhe am Biderrist. Der Pelz ist gesblichgrau, schwarz gemischt, weil die Grannen am Grunde braun, in der Mitte bräunlichgelb und darüber schwarz gesärbt sind, somit eine höchst eigenthümliche Gestehm, Thierteben. 2. Aussage. 11.



weit seltener geworden, als er es früher war; doch konnte man ihn immerhin auch hier nicht gänzlich vertreiben. Im Innern des Landes, namentlich in den Waldgegenden, findet er sich noch in Renge. Wälder mit Flüssen, Seen und Bächen sind seine Lieblingsplätze; hier treibt er so ziemlich ungestört sein Wesen bei Tage und bei Nacht. In der Regel pflegt er seine Jagden erst mit Einbruch der Dämmerung zu beginnen und den hellen Sonnentag in hohlen Bäumen oder auf dicken, belaubten Baumästen zu verschlasen; wo er aber ganz ungestört ist, hat er eigentlich keine besondere Zeit zur Jagd, sondern lustwandelt ebensowohl bei Tage wie bei Nacht durch sein weites Gebiet.

Er ift ein munterer, schmuder Buriche, welcher burch große Regfamteit und Beweglichfeit febr erfreut. Bei gleichgültigem Dahinschlendern fentt er ben Ropf, wölbt ben Rüden, läßt ben Schwang bangen und schleicht schiefen Ganges ziemlich langsam seines Weges fort; sowie er jedoch eine der Theilnahme würdige Entdeckung macht, z. B. eine Fährte auffindet oder ein unbesorgtes Thierchen in großer Rabe fpielen fieht, verandert fich fein Wefen ganglich. Das geftruppte Fell glattet fich, die breiten Lauscher werden gespitzt, er stellt sich spähend auf die Hinterbeine und hüpft und läuft nun leicht und behend weiter ober flettert mit einer Geschicklichkeit, welche man schwerlich vermuthet batte, nicht bloß an schiefen und senkrechten Stämmen hinan, sondern auch auf wagerechten Zweigen iort und zwar von oben ober unten. Oft sieht man ihn wie ein Faulthier ober einen Affen mit ganglich nach unten hangendem Leibe rasch an den wagerechten Zweigen fortlaufen, oft und mit unschlbarer Sicherheit Sprünge von einem Aste zum anderen ausführen, welche eine nicht gewöhnliche Meisterschaft im Alettern betunden. Auch auf der Erde ift er vollkommen heimisch und weiß fic durch sakweise Sprünge, bei denen er auf alle vier Pfoten zugleich tritt, schnell genug fortzubewegen. In seinem geistigen Wesen hat er etwas affenartiges. Er ist heiter, munter, neugierig, nedijch und zu luftigen Streichen aller Art geneigt, aber auch muthig, wenn es fein muß, und beim Bischleichen seiner Beute listig wie der Fuchs. Mit seines gleichen verträgt er sich ausgezeichnet und ipielt felbst im Alter noch stundenlang mit anderen Gesinnungsgenoffen ober, in der Gefangenihaft 3. B., mit jedem Thiere, welches fich überhaupt zum Spielen mit ihm einläßt.

Der Schupp frißt alles, was genießbar ift, scheint aber ein Leckermaul zu sein, welches sich, wenn es nur angeht, immer bie beften Biffen auszusuchen weiß. Obst aller Art, Raftanien, wilbe Tranben, Mais, so lange die Kolben noch weich find, liefern ihm schätzbare Nahrungsmittel; aber er stellt auch den Bögeln und ihren Neftern nach, weiß liftig ein Hühnchen oder eine Taube zu beichteichen, versteht es meisterhaft, selbst das verborgenste Reft aufzuspüren, und labt sich dann an den Giern, welche er erstaunlich geschickt zu öffnen und zu leeren weiß, ohne daß irgend etwas von dem Inhalte verloren geht. Nicht felten kommt er bloß deshalb in die Gärten oder in die Wohnungen berein, um Bubner zu rauben und Buhnernefter zu plündern, fteht auch aus diefem Grunde bei den Farmern nicht eben in gutem Ansehen. Selbst die Gewäffer muffen ihm Tribut zollen. Gewandt fängt er Fische, Arebse und Schalthiere und wagt sich bei der Ebbe, solchem Schmause zu Riebe, oft weit in das Weer hinaus. Die dicen Larven mancher Käfer scheinen wahre Leckerbissen für ihn zu sein, die Heuschrecken fangt er mit großer Geschicklichkeit, und den maikaferartigen Kerfen zu Sciallen flettert er bis in die höchsten Baumkronen hinauf. Er hat die Eigenthümlichkeit, seine Nahrung vorher in das Wasser zu tauchen und hier zwischen seinen Vorderpfoten zu reiben, sie aleichsam zu waschen. Das thut er jedoch nur bann, wenn er nicht besonders hungrig ist; in letterem Falle laffen ihm die Anforderungen des Magens wahrscheinlich keine Zeit zu der ihm sonst so lieben, ibielenden Beschäftigung, welcher er seinen Ramen verdankt. Hebrigens geht er bloß bei gutem Better auf Rahrungserwerb aus; wenn es flürmt, regnet ober schneit, liegt er oft mehrere Tage lang ruhig in seinem geschützten Lager, ohne das Geringste zu verzehren.

Im Dai wirft das Weibchen seine vier bis sechs sehr kleinen Jungen auf ein ziemlich sorgfültig hergerichtetes Lager in einem hohlen Baume; ausführlicheres über das Jugendleben des irrigeborenen Waschbären scheint nicht befannt zu sein. Im Berliner Thiergarten brachte eine Baschbärin im Frühjahre 1871 fünf Junge zur Welt. Zum Wochenbett hatte sie ein wagerechtes Bret erwählt, ohne daran zu benken, dasselbe mit einem weichen Lager zu versehen. Hier lag sie, die kleinen Jungen anfänglich sorgsam zwischen den Beinen verdeckend, wochenlang sast auf einer Stelle. Ms die Jungen etwas größer wurden und umherzukriechen begannen, holte sie dieselben fortwährend mit den handartigen Füßen wieder herbei und bedeckte sie nach wie vor. Schließlich wuchsen ihr die Sprossen über den Kopf, ließen sich nicht mehr wie Unmündige behandeln, kletterten auf ihr, bald auch mit ihr auf den Bäumen umher, nahmen alle ihrem Geschlechte geläusigen Stellungen an und trieben es im Alter von drei Monaten schon ganz wie die Alten. Im sechsten Monate ihres Alters waren sie halbwüchsig, nach Jahresfrist erwachsen.

Der Waschbar wird nicht bloß seines guten Pelzes wegen verfolgt, sondern auch aus reiner Jagdluft aufgesucht und getödtet. Wenn man bloß feinem Felle nachstrebt, fängt man ihn leicht in Schlageifen und Fallen aller Urt, welche mit einem Fifche ober einem Fleischstüdchen getobert werben. Weniger einfach ift feine Jagb. Die Amerikaner üben fie mit wahrer Leibenschaft aus, und dies wird begreiflich, wenn man ihre Schilderungen lieft. Man jagt nämlich nicht bei Tage, fonbern bei Racht, mit Gulfe ber hunde und unter Fadelbeleuchtung. Wenn ber Bafchbar fein einsames Lager verlaffen hat und mit leifen, unhörbaren Schritten burch bas Unterholz gleitet, wenn es im Wald fonft fehr ftill geworden ift unter bem Ginfluffe ber Nacht, macht man fich auf. um fich des Schupp zu bemächtigen. Gin guter, erfahrener hund nimmt die Fährte auf, und die ganze Meute fturzt jest dem fich flüchtenden, behenden Baren nach, welcher zulest mit Affengeschwindigkeit einen Baum erfteigt und fich hier im bunkelften Gezweige zu verbergen fucht. Ringsum unten bilben die hunde einen Rreis, bellend und heulend; oben liegt das gehette Thier in behaglicher Rube, gebedt von bem bunteln Mantel ber Racht. Da nahen fich bie Jäger. Die Fadeln werben auf einen haufen geworfen, trodenes holz, Rienspäne, Fichtenzapfen aufgelefen, zusammengetragen, und plöglich flammt, die Umgebung zauberisch beleuchtend, unter bem Baume ein gewaltiges Feuer auf. Runmehr ersteigt ein guter Aletterer ben Baum und übernimmt bas Umt ber Sunde oben im Gezweige. Mensch und Affenbar jagen fich wechselseitig in ber Baumkrone umber, bis endlich ber Schupp auf einem schwankenden Zweige hinausgeht, in ber hoffnung, fich badurch auf einen anderen Baum fluchten zu konnen. Gein Berfolger eilt ihm nach, foweit, als er es bermag, und beginnt ploblich ben betreffenden Aft mit Macht zu schütteln. Der beklagenswerthe Befell muß fich nun gewaltfam festhalten, um nicht jur Erde geschleubert zu werden. Doch bies hilft ihm nichts. Räher und näher kommt ihm fein Feind, gewaltsamer werden die Anstrengungen, fich zu halten, - ein Fehlgriff und er fturzt fausend zu Boben. Jauchzendes Gebell ber Sunde begleitet seinen Fall, und wiederum beginnt die Jagd mit erneuter heftigkeit. 3war fucht fich ber Waschbar noch ein= ober zweimal vor den hunden zu retten und erklettert also nochmals einen Baum, endlich aber muß er boch die Beute seiner eifrigen vierfußigen Gegner werden und unter deren Biffen fein Leben berhauchen.

Aububon schilbert bas Ende solcher Setze in seiner lebendigen Weise, wie folgt: "Und weiter geht die Jagd. Die Jagdgehülsen mit den Hunden sind dem Waschbaren hart auf den Fersen, und dieser rettet sich endlich verzweislungsvoll in eine kleine Lache. Wir nähern uns ihm rasch mit den Fackeln. Nun Leute, gebt Acht und schaut! Das Thier hat kaum noch Grund unter den Füßen und muß schon beinahe schwimmen. Unzweiselhaft ist ihm der Glanz unserer Lichter im höchsten Grade unangenehm. Sein Fell ist gesträubt, der gerundete Schwanz erscheint dreimal so die als gewöhnlich, die Augen blisen wie Smaragde. Mit schäumendem Rachen erwartet er die Hunde, sertig jeden anzugreisen, welcher ihm sich zu nähern versuchen will. Dies hält einige Minuten auf, das Wasser wird schlammig, sein Fell tropst und sein im Kothe geschleister Schwanz schwimmt auf der Oberstäche. Sein tieses Knurren, in der Absicht, seine Angreiser zu verscheuchen, seuert diese nur noch mehr an, und näher und näher rücht ihm der Hause, ohne Umstände auf ihn sich wersend. Einer ergreist ihn am Rumpse und zerrt, wird aber schnell genöthigt, ihn gehen zu lassen. Ein zweiter packt ihn an der Seite, erhält aber augenblicklich einen wohlgerichten Biß in seine Schnauze.

Da aber padt ihn doch ein Hund an dem Schwanze — der Schupp sieht sich verloren, und kläglich sind die Schreie des hülflosen Geschöpfes. Den einmal gepackten Gegner will er nicht fahren laffen; aber gerade hierdurch bekommen die anderen Hunde Gelegenheit, sich auf ihn zu wersen und ihn zu würgen; doch auch jetzt läßt er den ersten Angreiser nicht gehen. Ein Artschlag auf den Kopf erlegt ihn endlich; er röchelt zum letzten Male, und qualvoll hebt sich noch einmal die Brust. Währendetem stehen die übrigen Jäger als Juschauer neben ihm in der Lache, und in der ganzen Runde glänzen die Fackeln und lassen die herrschende Dunkelheit nur noch um so dichter erscheinen."

Ein jung eingefangener Waschbar wird gewöhnlich sehr bald und im hohen Grade zahm. Seine Butraulichkeit, Beiterkeit, die ihm eigene Unruhe, die niemals endende Luft an der Bewegung sowie sein tomisches, affenartiges Wesen machen ihn ben Leuten angenehm. e jehr, wenn man ihm schmeichelt, zeigt jeboch niemals große Anhanglichkeit. Auf Scherz und Spiel geht er sofort mit Bergnügen ein und knurrt dabei leife vor Behagen, gang fo, wie junge hunde dies zu thun pflegen. Sein Benehmen erinnert in jeder Hinsicht an das Gebaren der Affen. Er weiß sich immer mit etwas zu beschäftigen und ift auf alles, was um ihn her vorgeht, sehr achtfam. Bei seinen Spaziergangen in Haus und Gof stiftet er viel Unfug an. Er untersucht und benaicht alles, in der Speisekammer sowohl, wie im Hof und Garten. Der Hausfrau gudt er in die Töpfe, und wenn diese mit Deckeln versehen sind, versucht er, dieselben auf irgend eine Weise p öffnen, um fich des verbotenen Inhaltes zu bemächtigen. Eingemachte Früchte find besondere Lederbiffen für ihn; er verschmäht aber auch Zucker, Brod und Fleisch im verschiedensten Zustande mot. Im Garten besteigt er die Kirsch = und Pflaumenbäume und frift sich da oben an den fußen Früchten fatt ober stiehlt Trauben, Erdbeeren und dergl.; im Hofe schleicht er zu ben Hühnerställen ober Taubenschlägen, und wenn er in fie einbringen tann, würgt er alle Insaffen binnen einer einzigen Racht. Er kann sich wahrhaft marderartig durch sehr enge Riben drängen und benutt ieine Pjoten außerordentlich geschickt nach Art der Hände. Bei diesem fortwährenden Kundschaften und Umherschnüffeln durch das Haus und Gehöft wirft er selbstverständlich eine Menge von Gegenflanden um, welche ihn sonst nicht sesseln konnten, oder zerbricht Geschirre, welche nichts Genießbares enthalten. Seine Haltung hat nicht bie geringsten Schwierigkeiten; er frift, was man ihm gibt, whei und gekochtes Fleisch, Geflügel, Eier, Fische, Kerbthiere, zumal Spinnen, Brod, Zucker, Simp, Honig, Milch, Wurzeln, Körner zc. Auch in der Gefangenschaft behält der fonderbare Rang bie Gewohnheit bei, alles, was er frift, vorher ins Waffer einzutauchen und zwischen ben Vorderpsoten zu reiben, obgleich ihm dabei manche Leckerbissen geradezu verloren gehen, wie z. B. der Zuder. Das Brod läßt er gern lange weichen, ehe er es zu fich nimmt. Ueber das Fleisch tillt er gieriger als über alle andere Nahrung her. Alle festen Nahrungsstoffe bringt er mit beiden Borberpfoten jum Munde, wie benn überhaupt eine aufrechte Stellung auf ben hinterbeinen ihm nicht bie geringften Schwierigkeiten macht. Mit anderen Saugethieren lebt er in Frieden und bertacht niemals ihnen etwas zu Leide zu thun, folange jene auch ihn unbehelligt laffen. Falls ihm aber eine schlechte Behandlung wird, sucht er sich die Urheber derfelben sobald wie möglich vom Palse zu schaffen, und es kommt ihm dabei auf einen Zweikampf mehr ober weniger nicht an. Bei guer Pflege halt er auch in Europa bie Gefangenschaft ziemlich lange aus.

"Ich habe", sagt Weinland, "einen Schupp einst jung aufgezogen und ihn fast ein Jahr lang im freien Zimmer wie einen Hund umherlaufen lassen. Hier hatte ich täglich Gelegenheit, seinen Gleichmuth zu bewundern. Er ist nicht träge, vielmehr sehr lebendig, sobald er seiner Sache scher ist. Aber wie kein anderes Thier und wie wenige Menschen schieft er sich ins Unvermeidliche. In einem Käsig, in welchem ich einen Papagei hatte, kletterte er dutzendmale auf und nieder, ohne auch nur den Vogel anzusehen; kaum aber war dieser aus seinem Käsige und ich aus dem Jimmer, imachte mein Waschbär auch schon Jagd auf den Papagei. Dieser wußte sich freilich seines Verschgers gewandt zu erwehren, indem er, den Rücken durch die Wand gedeckt, dem langsam und von Wand heranschleichenden Bären immer seinen offenen Hakenschnabel entgegenstreckte.

"Neugierig bis zum äußersten, zog er sich boch, so oft die Thür sich öffnete, unter meinen Lehnstuhl zurück, gewiß aber nie anders als rückwärts, d. h. ben Kopf gegen die Thüre gesehrt. Auch vor dem größten Hund ging er nie im schnellen Lause, sondern stets in dieser spartanischen Weise zurück, dem Feinde Kopf und Brust entgegenhaltend. Kam ihm ein mächtiger Gegner zu nahe, so sucht er durch Haarsträuben und Brummen, auch wohl durch einen schnel hervorgestoßenen Schrei sür Augenblicke Achtung einzuslößen und so den Rückzug zu becken, und das glückte ihm auch immer. War er aber in einem Wintel angesommen, so vertheidigte er sich wüthend. Bögel und Gier waren ihm Leckerdissen, Mäuse zeigten sich nie, solange ich ihn besaß, und er dürste sich so gut wie die Kahe zum Hausthiere eignen und dieselben Dienste thun, würde aber freilich ein mindestens ebense unabhängiges Leben zu wahren wissen Wiesen. Anhänglich wurde mein Waschbär nie. Doch tannte er seinen Namen, solgte aber dem Ruse nur, wenn er etwas zu bekommen hosste. Selten zeigte er sich zum Spielen aufgelegt. Er versuchte dies einmal mit einer Kahe, die ihn dafür ins Gesicht krahte. Dies erbitterte ihn nicht nur nicht im geringsten, sondern, nachdem er bedächtig das Gesicht abgewischt, nahte er sich der Kahe sosore, betastete sie aber diesmal nur mit der Tahe und mit vorsichtig weit abgewendetem Kopfe.

"Daß er sich, wie das Opossum, todt stellt, habe ich selbst nie beobachtet, obwohl man es auch von ihm behauptet hat. Allerdings läßt er, sobald man ihn beim Pelze im Genicke packt, alle Glieder schlaff fallen und hängt herunter wie todt; nur die kleinen, klugen Augen lugen aller Orten nach einem Gegenstande umher, welcher mit den Zähnen oder Füßen erreicht werden könnte. Hat der Schupp glücklich einen solchen ersaßt, so hält er ihn mit außerordentlicher Zähigkeit sest. Bei Nacht machte er anfangs viel Lärm, während er bei Tag schlief; aber als er den Tag über immer im hellen Zimmer sich aushalten und erst nachts in seinen Behälter kriechen mußte, lernte er balt nach ehrlicher Bürgersitte am Tage wachen und bei Nacht schlasen.

"Mit anderen seiner Art lebt der Schupp in vollster Einigkeit. Bekanntlich ist eine Auß im Stande, den Frieden eines Affenpaares in einem Augenblicke in Hader und Gewaltthätigkeit umzuwandeln; bei dem Waschbär ist dem nicht also. Ruhig verzehrt derjenige, dem eben das Glück wohl will, vorn am Käsig zu sitzen, den dargebotenen Leckerbissen, ohne daß ihn die kurz davon sitzende Chehälste im geringsten behelligt, freilich, wie es scheint, auch nicht erfreut wurde. Sie ist einsach gleichgültig."

Letztere Beobachtung bezieht sich übrigens, wie ich ergänzend bemerken muß, boch nur auf Waschbären, welche von Jugend auf zusammengewöhnt oder verschiedenen Geschlechtes sind. Zwei erwachsene Männchen, welche ich zusammenbrachte, bewiesen wenigstens durch Jähnestetschen Knurren und Klässen, daß sie gegenseitig nicht besonders erfreut waren über den ihnen gewordenen Gesellschafter. Zu wirklichen Thätlichkeiten kam es allerdings nicht, Lust dazu aber zeigten sie entschieden.

"In den hervorstechendsten Eigenschaften des Schupp", schildert L. Bedmann, "Jählt seine grenzenlose Reugierde und Habsucht, sein Eigensinn und der Hang zum Durchstöbern aller Eden und Wintel. Im schrofisten Gegensatz hierzu besitzt er eine Kaltblütigkeit, Selbstbeherrschung und viel Humor. Aus dem beständigen Kampse dieser Gegensätze gehen selbstverständlich oft die sonderbarsten Ergebnisse hervor. Sobald er die Unmöglichkeit einsieht, seine Zwecke zu erreichen, macht die brennendste Neugierde sosort einer stumpsen Gleichgültigkeit, hartnäckiger Eigensinn einer entsiagenden Fügsamkeit Plat. Umgekehrt geht er aus träger Verdrossenheit oft ganz unerwartet mittels eines Purzelbaums zur ausgelassensten Fröhlichkeit über, und trot aller Selbstbeherrschung und Klugheit begeht er die einfältigsten Streiche, sobald seine Begierden einmal ausgestachelt sind.

"In den zahlreichen Mußestunden, welche jeder gefangene Schupp hat, treibt er tausenderler Dinge, um sich die Langeweile zu verscheuchen. Bald sitt er aufrecht in einem einsamen Winket und ist mit dem ernsthastesten Gesichtsausdrucke beschäftigt, sich einen Strohhalm über die Rase zu binden, bald spielt er nachdenklich mit den Zehen seines Hintersußes oder hascht nach der wedelnben Spise der langen Ruthe. Gin anderes Mal liegt er auf dem Rücken, hat sich einen ganzen Hausen heu oder durre Blätter auf den Bauch gepackt und versucht nun, diese lockere Masse niederszuschnüren, indem er die Ruthe mit den Borderpfoten sest darüberzieht. Kann er zum Mauerwert gelangen, so tratt er mit seinen scharfen Nägeln den Mörtel aus den Fugen und richtet in kurzer Zeit unglaubliche Verwüstung an. Wie Jeremias auf den Trümmern Jerusalems, hockt er dann mitten auf seinem Schutthausen nieder, schaut finstern Blickes um sich und lüstet sich, erschöpft von der harten Arbeit, das Halsband mit den Vorderpsoten.

"Rach langer Durre tann ihn ber Anblid einer gefüllten Wafferbutte in Begeifterung verseiten, und er wird alles aufbieten, um in ihre Rahe zu gelangen. Zunächst wird nun die Hohe des Bafferstandes vorsichtig untersucht, benn nur seine Pjoten taucht er gern ins Wasser, um spielend verichiedene Dinge zu maschen; er felbft liebt es feineswegs, bis zum halfe im Waffer zu fteben. Rach der Prüfung steigt er mit sichtlichem Behagen in das nasse Element und tastet im Grunde nach irgend einem waschbaren Körper umber. Gin alter Topfhenkel, ein Stüdchen Borzellan, ein Schnedengehäuse find beliebte Gegenstände und werden sofort in Angriff genommen. Jett erblickt er in einiger Entfernung eine alte Flasche, welche ihm der Wäsche höchst bedürftig erscheint; sofort ift er braußen, allein die Rürze der Rette hindert ihn, den Gegenstand seiner Sehnsucht zu erreichen. Chie Zaudern dreht er sich um, genau wie es die Affen auch thun, gewinnt dadurch eine Körperlange Raum und rollt die Flasche nun mit dem weit ausgestreckten Hintersuße herbei. Im nächsten Augenblicke sehen wir ihn, auf den hinterbeinen aufgerichtet, mühsam zum Wasser zurückwatscheln, mit ben Vorderpfoten die große Flasche umschlingend und trampfhaft gegen die Bruft drudend. Stört man ihn in seinem Vorhaben, so geberdet er sich wie ein eigenfinniges, verzogenes Kind, wirft fich auf den Rücken und umklammert seine geliebte Flasche mit allen Vieren so fest, daß man ihn mit derfelben vom Boden heben kann. Ift er der Arbeit im Wasser endlich überdrüssig, so sischt er sein Spielzeug heraus, sest sich quer mit den Hinterschenkeln darauf und rollt sich in dieser Weise langfam hin und her, während die Borderpfoten beständig in der engen Mündung des Flaschenhalfes fingern und bohren.

"Ilm sein eigenthümliches Wesen gebührend würdigen zu können, muß man ihn im freien Umgange mit Menschen und verschiedenen Thierarten beobachten. Sein übergroßes Selbständigkeitsegefühl gestattet ihm keine besondere Anhänglichkeit, weder an seinen Herrn noch an andere Thiere. Doch befreundet er sich ausnahmsweise mit dem einen wie mit den andern. Sobald es sich um Berabsolgung einer Mahlzeit, um Erlösung von der Kette oder ähnliche Anliegen handelt, kennt und liebt er seinen Herrn, ruft ihn durch ein klägliches Gewimmer herbei und umklammert seine Knie in so dringlicher Weise, daß es schwer hält, ihm einen Wunsch abzuschlagen. Harte Behandlung sürchtet er sehr. Wird er von fremden Leuten beleidigt, so sucht er sich bei vorkommender Gelegenheit zu rächen. Jeder Zwang ist ihm zuwider, und deshalb sehen wir ihn im engen Käsig der Thierschaubuden meist mit stiller Entsagung in einem Winkel hocken.

"Ein Waschbär, welcher nebst anderen gezähmten Viersüßlern auf einem Gehöfte gehalten wurde, hatte eine besondere Zuneigung zu einem Dachse gesaßt, der in einem kleinen, eingefriedigten Raume frei umherwandelte. An heißen Tagen pflegte Grimmbart seinen Bau zu verlassen, um auf der Oberwelt im Schatten eines Fliederbusches sein Schläschen sortzusehen. In solchem Falle war der Schupp sosort zur Stelle; weil er aber das scharse Gebiß des Dachses sürchtete, hielt er sich in achtungsvoller Entsernung und begnügte sich damit, jenen mit ausgestreckter Pfote in regelmäßigen Zwischenräumen leise am hintertheile zu berühren. Dies genügte, den trägen Gesellen beständig wach zu erhalten und sast zur Berzweislung zu bringen. Bergebens schnappte er nach seinem Peiniger: der gewandte Waschbär zog sich bei Seite, auf die Einfriedigung des Zwingers zurück, und kaum hatte Grimmbart sich wieder zur Ruhe begeben, so begann ersterer seine sonderbare Thätigkeit auss neue. Sein Bersahren hatte keineswegs einen Anstrich von Tücke oder Schadensteude, sondern wurde mit gewissenhassem Ernst und mit unerschütterlicher Ruhe betrieben, als

hege er die feste leberzeugung, daß seine Bemühungen ju bes Dachses Wohlergeben burchaus erforderlich feien. Eines Tages ward es bem lettern boch zu arg, er sprang grunzend auf und rollte verdrieflich in feinen Bau. Der Sige wegen ftredte er ben bunten Ropf aber bald wieder aus ber engen Sohle heraus und schlief in biefer Lage ein. Der Schupp fah augenblicklich ein, daß er seinem Freunde die üblichen Aufmertsamkeiten in diefer Stellung unmöglich erweifen kounte, und wollte eben den Heimweg antreten, als der Dachs zufällig erwachte und, seinen Peiniger gewahrend, das schmale, rothe Maul sperrweit aufriß. Dies erfüllte unsern Schupp bermagen mit Berwunderung, daß er fofort umtehrte, um die weißen Zahnreihen Grinimbarts von allen Seiten zu betrachten. Unbeweglich verharrte der Dachs in seiner Stellung und steigerte hierdurch bie Neugierde des Waschbars aufs äußerste. Endlich wagte ber Schupp dem Dachse vorsichtig von oben herab mit der Pfote auf die Nase zu tippen — vergebens, Grimmbart rührte sich nicht. Der Waschbar schien diese Beranderung im Wesen seines Gefährten gar nicht begreifen zu konnen, seine Ungeduld wuchs mit jedem Augenblide, er mußte fich um jeden Preis Auftlärung verichaffen. Unruhig trat er eine Weile hin und her, augenscheinlich unschlüssig, ob er seine empfindlichen Pfoten oder seine Nafe bei dieser Untersuchung aufs Spiel setzen solle. Endlich entschied er fic für letteres und fuhr ploglich mit feiner fpigen Schnauze tief in ben offenen Rachen bes Dachles. Das Folgende ift unschwer zu errathen. Grimmbart flappte seine Kinnladen zusammen, der Waschbar saß in der Klemme und quiette und zappelte, wie eine gefangene Ratte. Nach heitigem Toben und Gestrampel gelang es ihm endlich, die bluttriesende Schnauze der unerbittlichen Falle des Dachses zu entreißen, worauf er zornig schnaufend über Kopf und Hals in seine Hütte flüchtete. Diese Lehre blieb ihm lange im Gedächtnisse, und so oft er an dem Dachsbau vorliberging, pflegte a unwillfürlich mit ber Tage über die Rafe zu fahren; gleichwohl nahmen die Redereien ihren ungeftörten Fortgang.

"Sein Zusammentreffen mit Kahen, Füchsen, Stachelschweinen und anderen wehrhaften Geschöpfen endete meistens ebenso. Eine alte Füchsen, welche ihn einmal übel zugerichtet, mißachtette er später gänzlich und suchte sie dadurch zu ärgern, daß er immer hart im Bereich ihrer Kette vorüberging, ohne sie eines Blides zu würdigen. Als er bei einer solchen Gelegenheit einst heftig quer über die Ruthe gebissen wurde, zeigte er kaum durch ein Zucken Schreck oder Zorn, sondern setzte mit scheinbarer Gleichgültigkeit seinen Weg fort, ohne auch nur den Kopf zu wenden.

"Mit einem großen Guhnerhunde hatte jener Waschbar dagegen ein Schutz- und Trugbundnis geschloffen. Er ließ fich gern mit ihm jusammentoppeln, und beide folgten ihrem herrn Schnitt für Schritt, während der Waschbar allein selbst an der Leine stets seinen eignen Weg gehen wollte. Sobald er morgens von der Rette befreit wurde, eilte er in freudigen Sprüngen, seinen Freund aufzusuchen. Auf ben hinterfüßen stehend, umschlang er ben hals bes hundes mit feinen geschmetbigen Vorderpjoten und schmiegte den Ropf höchst empfindsam an; bann betrachtete und betastete er den Körper seines vierbeinigen Freundes neugierig von allen Seiten. Es schien, als ob er täglich neue Schönheiten an ihm entdede und bewundere. Etwaige Mängel in der Behaarung suchte et sofort durch Leden und Streichen zu beseitigen. Der hund stand mahrend biefer oft über eine Viertelstunde dauernden Musterung unbeweglich mit würdevollem Ernfte und hob willig einen Lauf um ben andern empor, fobald ber Waschbar bies für nöthig erachtete. Wenn letterer aber ben Bersuch machte, seinen Ruden zu besteigen, ward er unwillig, und nun entspann sich eine endlose Rauferei, wobei ber Waschbar viel Muth, Kaltblütigkeit und erstaunliche Gewandtheit zeigte. Seine gewöhnliche Angriffstunft beftand barin, dem ihm an Große und Starte weit überlegenen Gegner in einem unbewachten Augenblide unter die Gurgel zu fpringen. Den Sals des hundes von unten auf mit den Borderpfoten umschlingend, schleuderte er im Ru seinen Körper awischen jenes Borderbeinen hindurch und suchte fich fofort mit den beweglichen Sinterpfoten auf deffen Ruden ober an den Seiten fest anzuklammern. Gelang ihm letteres, fo war der hund fampjunjähig und mußte nun versuchen, durch anhaltendes Wälzen auf dem Rasen sich von der

inbrünstigen Umarmung seines Freundes zu besreien. Zum Lobe des Schupp sei erwähnt, daß er den Bortheil seiner Stellung niemals mißbrauchte. Er begnügte sich damit, den Kopf fortwährend so dicht unter die Kehle des Hundes zu drängen, daß dieser ihn mit dem Gebisse nicht erreichen konnte.

"Mit den kleinen, bissigen Dachshunden hatte er nicht gern zu schaffen; doch wandelte ihn mitunter plöglich die Laune an, ein solches Krummbein von oben herab zu umarmen. War der Streich geglückt, so machte er vor Wonne einen hohen Bocksprung nach rückwärts und schnappte dabei in der Luft zwischen den weitgespreizten Vorderbeinen hindurch nach dem rundgeringelten, daumelnden Schweise. Dann aber suchte er, steisen Schrittes rückwärts gehend und den zornigen Tächsel fortwährend im Auge behaltend, sich den Rücken zu decken und kauerte sich schließlich unter dumpfem Schnurren und unruhigem Schweiswedeln wie eine sprungbereite Kate platt auf dem Erdboden nieder. Von verschiedenen Seiten angegriffen, warf er sich sofort auf den Rücken, strampelte mit allen Vieren und biß unter gellendem Zetergeschrei wüthend um sich.

"Aleinere Saugethiere und jede Art Geflügel fiel er morberisch an, und außerft schwer hielt es, ihm den Raub zu entreißen. Dläuse, Ratten und anderes Gethier tödtete er durch einen raschen Bif ins Genick und verzehrte sie mit Haut und Haar, da ihm das Abstreifen des Felles two alles Zerrens und Reibens nur unvollständig gelingen wollte. An schönen Sommertagen ihlich er gern in ber Frühe im hohen, thaubedeckten Grafe umber. Es war eine Luft, ihn hierbei u beobachten. Hier und da halt er an, wie ein vorstehender Hühnerhund, plötlich springt er ein: er hat einen Frosch erwischt, ben er nun durch heftiges hin= und herreiben auf dem Boben vor= läufig außer Faffung zu bringen sucht. Dann fest er fich vergnügt auf die hinterschenkel, halt ieinen Frosch, wie ein Kind sein Butterbrod, zwischen den Fingern, beißt ihm wohlgemuth den Ropf herunter und verzehrt ihn bis auf die letzte Zehe. Während des Kauens summt die erste Biene heran. Der Schupp horcht auf, schlägt beibe Pfoten in der Luft zusammen und steckt das so gesangene Kerbthier nach Entfernung bes Stachels in die Schnauze. Im nächsten Augenblick richtet er sich am nahen Gemäuer auf, klatscht eine ruhende Fliege mit der flachen Pfote breit und kratt seinen dang sorgfältig mit den Rägeln ab. Schnedengehäuse knadt er wie eine Haselnuß mit den Zähnen, worauf der ungludliche Bewohner burch anhaltendes Reiben im naffen Grafe von den Scherben feiner Behaufung gründlich befreit und bann ebenfalls verfpeift wird. Die große Wegeschnecke liebt ernicht; die großen, goldgrünen Laufläfer aber scheinen ihm besonderes Bergnügen zu gewähren, benn er spielt lange und schonend mit ihnen, ehe er sie auffrißt. Im Aufsuchen und Plündern der Bogel- und hühnernester ist er Meister. Als Allesfresser geht er auch der Pflanzennahrung nach: mies Obst, Waldbeeren, die Früchte der Cheresche und bes hollunders weiß er geschickt zu pflücken. 🥳 gewährt einen brolligen Anblick, wenn ber rauhhaarige, langgeschwänzte Gesell mit einer großen Apritofe im Maule langfam rudwärts von einem Geländer herabsteigt, angftlich den Ropf hm und her wendend, ob fein Diebstahl auch bemerkt worden fei."

Der auf der Jagd erlegte Waschbär gewährt einen nicht unbebeutenden Rußen. Sein Fleisch wird nicht nur von den Urbewohnern Amerikas und von den Negern, sondern auch von den Weißen gegessen, und sein Fell findet eine weite Verbreitung: Schuppenpelze sind allgemein beliebt. Die Grannenhaare geben gute Pinsel, aus den Wollhaaren macht man hüte, die ganzen Schwänze benutt man zu Halswärmern.

An den Schupp und Genossen reihen sich naturgemäß die Nafenbären (Nasua). Ihr gestredter, schlanker, sast marderähnlicher Leib mit kurzem Halse und langem, spisem Kopse, dicht behaartem, körperlangem Schwanze und kurzen, kräftigen, breittatigen und nacktsohligen Beinen unterscheiden sie leicht. Das bezeichnendste Merkmal ist die Nase. Sie verlängert sich rüffelartig weit über den Mund hinaus und hat scharskantig ausgeworsene Ränder. Die Ohren sind kurz und abgerundet, die klaren Augen mäßig groß, die fünf sast ganz verwachsenen Zehen mit langen und

spitzigen, aber wenig gebogenen Krallen bewehrt. Das Gebiß ähnelt dem der Waschbaren; die Zähne find jedoch etwas schmäler und schmächtiger.

Neber die von verschiedenen Natursorschern ausgestellten Arten von Nasenbären sind wir noch nicht im Reinen. Die Thiere scheinen nicht allein abzuändern, sondern führen auch, wie hensel überzeugend nachgewiesen hat, je nach dem Alter eine verschiedene Lebensweise. Prinz von Wied unterschied in Brasilien zwei Arten, den geselligen und den ein samen Nasenbären, beide aber bilden nach Hensels Untersuchungen nur eine und dieselbe Art; denn die "einsamen" Nasenbärn sind nichts anderes als griesgrämige alte Männchen, welche von den Trupps der "geselligen" sind getrennt haben. Anders verhält es sich wohl mit zwei von Tschudi ausgestellten, aus Stadwestamerika stammenden Arten, und möglicherweise unterscheiden sich auch die Nasenbären Wittelamerikas von den im Osten und Westen Südamerikas lebenden Verwandten.

Die bekannteste Art ber Gruppe ist ber Coati ber Brasilianer, welchen wir Rasendir nennen wollen (Nasua narica, Viverra und Ursus narica, Nasua socialis und solitaria), aus Ostbrasilien stammend. Seine Gesammtlänge beträgt 1 bis 1,05 Meter, wovon etwa 45 Centim. auf den Schwanz kommen, die Höhe am Widerrist 27 bis 30 Centim. Die dichte und ziemlick lange, jedoch nicht zottige Behaarung besteht aus strassen, groben, glänzenden Grannen, welche sich am Schwanze verlängern, und kurzem, weichen, etwas krausen Wollhaar, welches namentlick auf dem Rücken und an den Seiten dicht steht. Starke Schnurren und lange Borstenhaare sinden sich auf der Lippe und über dem Auge; das Gesicht ist kurz behaart. Die auf dem Rücken zwischen Roth und Graubraun wechselnde Grundfärdung geht auf der Unterseite ins Gelbliche über; Stim und Scheitel sind gelblichgrau, die Lippen weiß, die Ohren hinten bräunlichschwarz, vorn graulichgelb. Ein runder, weißer Flecken sindet sich über jedem Auge, ein anderer am äußersten Binkt desselben und zwei, ost zusammenstießende, stehen unter dem Auge, ein weißer Streisen läuft länge der Nasenwurzel herab. Der Schwanz ist abwechselnd siedenmal braungelb und siedenmal schwarzebraun geringelt.

Als bestimmt verschiedene Art bezeichnet Hensel, nach Untersuchung der Schädel, den Beiserüsselbaren (Nasua leucorhyncha) aus Nordbrasilien. In der Größe kommt er dem Coati gleich, und auch die allgemeine Färbung erinnert an diesen. Die Oberseite des Pelzes in mehr oder weniger dunkel, je nachdem die lichte Färbung der Haarspitzen zurücktritt oder siedbemerklich macht. Das einzelne Haar sieht an der Wurzel röthlich – oder sahlbraun, in der Ruteheller oder dunkler braun, an der Spitze sahl – oder braungelb aus; es entsteht daher eine mehr oder minder ausgesprochene Farbenmischung von Braun, Fahlbraun und Gelbbraun. Ein Kim ums Auge, ein über dem Auge beginnender, gegen die Nasenspitze verlausender Streisen, die Borderschnauze oben und unten sind gelblichweiß, Halsseiten und Kehle etwas dunkler, die übrigen Untertheile bräunlich, die Füße ausgesprochen braun, die Ohren innen und am Ende hellsahlgelb. Bei den meisten Stüden herrscht die lichtere Färbung vor; einzelne dagegen sehen sehr dunkel aus.

Wir verdanken Azara, Rengger, Wied und Henfel aussührliche Schilderungen der frei lebenden Rasenbären. Nach Wied sollen sich der gesellige und einsame Coati dadurch unterscheiden daß der eine beständig in Gesellschaften von acht bis zwanzig Stück lebt und herumschweist, der zweite aber einzeln in einem bestimmten Gebiete verweilt und nur während der Brunstzeit mit anderen seiner Art sich vereinigt, nach geschehener Begattung aber sich wieder trennt. Der einsame Rasenbär soll mehrere bestimmte Lager anlegen und bald in diesem, bald in jenem die Racht zu bringen, je nachdem er den einen oder den andern Theil des Waldes durchstreist, der gesellige dagegen weder ein Lager, noch ein bestimmtes Gebiet haben, sondern ein echtes Zigeunerleben sühren, den Tag über im Walde umherlausen und da, wo ihn die Racht übersällt, in einem hohlen Baume oder unter Baumwurzeln sich verkriechen, auch wohl in eine von mehreren Aesten gebildete Gabel nieders



Sand II. G. 202.

Beigruffelbar.

legen, um hier bis zum nächsten Morgen zu schlasen. Seine Gesellschaften ziehen zerstreut umher und lassen dabei beständig eigenthümlich rauhe, halb grunzende, halb pfeisende Tone hören, welche man viel eher vernimmt, als man die Bande selbst gewahrt. Dabei wird der mit Laub und Aesten bedeckte Boden gründlich untersucht, jede Spalte, jeder Rit durchstödert, eine um die andere Nase schnuppernd in dieses oder jenes Loch gesteckt; aber niemals hält sich die Gesellschaft lange bei einem Gegenstande aus. Der Einsiedler dagegen zieht still und langsam dahin, untersucht ebensalls jeden Gegenstand, jedoch äußerst bedächtig und nimmt sich ordentlich Zeit zu allen seinen Berrichtungen, jedensalls deshalb, weil er teine Gewerdsbeeinträchtigung von Seiten seiner Artgenossen zu befürchten hat. Zuweilen sieht man die ganze Gesellschaft plöhlich einen Baum besteigen, welcher dann schnell durchsucht und ebenso schnell verlassen oder aber mit einem anderen vertauscht wird. Der Einsiedler ift zu solchen Aletterzagden viel zu faul und bleibt unten auf dem Boden Bei den gesellig lebenden bemerkt man übrigens niemals eine besondere Uebereinstimmung in den Handlungen der verschiedenen Mitglieder einer Bande; jedes handelt für sich und bekümmert sich nur insosern um seine Begleiter, als es bei der Truppe bleibt, welche, wie es scheint, von alten Thieren angeführt wird.

Alle diese Angaben werden von Hensel nicht bestritten, die Abweichungen im Betragen der Thiere nur anders gedeutet. "Der Rasenbär", sagt er, "ist in Brasilien so häusig, daß ich nicht weniger als zweihundert Schädel in meinen Besit bringen konnte. Aus den Vergleichungen dieser Schädel wie aus vielsältiger Bevbachtung des Coati im Freien hat sich ergeben, daß die alten Männchen, welche als besondere Art betrachtet worden sind, einsiedlerisch leben. Sie verlassen in einem bestimmten Lebensalter, wenn die langen Eczähne ansangen abgeschlissen zu werden, den Trupp, welchen sie bisher mit den Weibchen gebildet hatten, und kehren nur in der Paarungszeit zu ihm zurück. Man bemerkt niemals einsiedlerische Weibchen; wird aber einmal ein einzelnes Coatiweibchen gefunden, so ist es vielleicht durch eine Jagd vom ganzen Trupp versprengt worden, ober der Jäger hat diesen, welcher ganz in der Rähe war, nicht bemerkt... Den deutschen Ansiedlern des Urwaldes von Rio Grande do Sul, welche mit besonderer Leidenschaft die Jagd auf Coatis betreiben, war die Raturgeschichte dieser Thiere sehr wohl bekannt. Sie alle wußten, daß die Einsiedler nur die Männchen der geselligen Coatis seine, und betrachteten es als eine unzweiselhaste Ihatsache, daß man niemals einsiedlerische Weibchen sindet.

"Die Rasenbären sind Tagthiere. Sie ruhen des Nachts, zeigen dagegen vom Morgen bis zum Abend eine rastlose Thätigkeit. Während des Tages scheinen sie auf einer sortwährenden Banderung begriffen zu sein, wobei sie keinen ihnen zugänglichen Raum undurchsucht lassen. Ihre Rahrung besteht ohne Zweisel aus allem Genießbaren des Thier= und Pflanzenreiches. Gern gehen sie auch in die Pflanzungen, um den Mais zu plündern, besonders so lange die Körner noch weich sind." Kleine Thiere aller Art werden ihnen zur Beute, Kerbthiere und deren Larven, Würmer und Schnecken scheinen Leckerdissen für sie zu sein. Wenn sie einen Wurm im Boden, eine Käser-larve im saulen Holze ausgewittert haben, geben sie sich die größte Mühe, dieser Beute auch habhaft zu werden, scharren eisrig mit den Vorderpsoten, stecken von Zeit zu Zeit die Nase in das gegrabene Loch und spüren, wie unsere Hunde es thun, wenn sie auf dem Felde den Mäusen nachskelen, bis sie endlich ihren Iweck erreicht haben.

Unter Lärmen und Pfeisen, Scharren und Wühlen, Klettern und Zanken vergeht der Morgen; wird es heißer im Walde, so schickt die Bande sich an, einen passenden Platz zur Mittagsruhe zu finden. Jeht wird ein gut gelegener Baum oder ein hübsches Gebüsch ausgesucht, und jeder streckt sich hier auf einem Zweige behaglich aus und hält sein Schläschen. Nachmittags geht die Wansderung weiter, bis gegen Abend die Sorge um einen guten Schlasplatz sie von neuem unterbricht. Bemerten Coatis einen Feind, so geben sie ihren Gefährten sosort durch laute, pfeisende Tone Nachzicht und klettern eiligst auf einen Baum; alle übrigen solgen diesem Beispiele, und im An ist die ganze Gesellschaft in dem Gezweige des Wipsels vertheilt. Steigt man ihnen nach oder schlägt man auch nur heftig mit einer Art an den Stamm, so begibt sich jeder weiter hinaus auf die Spite der

Zweige, springt von dort herab ploylich auf den Boden und nimmt Reisaus. Ungestört, steigen die Thiere kopfunterst den Stamm hinab. Sie drehen dabei die Hinterfüße nach außen und rūdwärts und klemmen sich mit ihnen sest an den Stamm an. Auf den Zweigen klettern sie vorsichtig weiter, und auf Sätze, wie Affen sie ausstühren, etwa von einem Baume zum anderen, lassen sie sich nicht ein, obwohl sie es könnten; denn an Gewandtheit geben sie den Affen oder Katzen kaum etwas nach. Auf ebenem Boden sind ihre Bewegungen viel schwerfälliger als im laubigen Geäste der Bäume. Sie gehen hier entweder im Schritte mit senkrecht gehobenem Schwanze oder springen in kurzen Sätzen und berühren dabei immer bloß mit der halben Sohle den Boden. Nur wenn sie stehen oder sich auf die Hinterbeine sehen, ruhen die Füße auf ganzer Sohle. Der Lauf sieht undehülslich aus, ist aber ein sehr sördernder Galopp. Bor dem Wasser scheien sie sich zu sürchten und nehmen es nur im höchsten Nothsalle an; doch verstehen sie das Schwimmen gut genug, um über Flüsse und Ströme sehen zu können.

Unter den Sinnen steht der Geruch unzweiselhaft obenan, auf ihn folgt das Gehör, während Gesicht, Geschmad und Gesühl verhältnismäßig schwach sind. Bei Nacht sehen sie nicht, bei Tage wenigstens nicht besonders gut, von Geschmad kann man auch nicht viel bei ihnen wahrnehmen, und das Gesühl scheint fast einzig und allein auf die rüsselsörmige Nase, zugleich auch das hauptsächlichste Tastwertzeug, beschränkt zu sein. Gegen Berletzungen sind die Nasenbären ebenso unempfindlich wie gegen Ginflüsse der Witterung. Man begegnet zuweilen kranken, welche am Bauche mit bösartigen Geschwüren bedeckt sind, weiß auch, daß sie gerade dieser Krankheit häusig unterliegen; dennoch sieht man sie diese Geschwüre mit den Nägeln wüthend aufreißen, ohne daß sie dabei irgend ein Zeichen des Schmerzes äußern.

Wenn ber an eine bestimmte Zeit gebundene Geschlechtstrieb sich regt, kehrt, laut hensel, ber Einsiedler zu seinem Trupp zurud, und es sinden nunmehr zwischen den alten Mannchen die hestigsten Kämpse statt. Mit ihren riesenhaften und stets messerscharsen Edzähnen bringen sie einander gewaltige Wunden bei, so daß die Gerber von ihren Fellen keinen Gebrauch machen können. Erst nachdem ein Männchen als Sieger hervorgegangen ist, genießt es dieser Kämpse Lohn. Die Begattung geschieht, nach meinen Beobachtungen an gesangenen, wie bei den Hunden oder Pavianen. Letteren ähneln die Nasenbären besonders darin, daß sie sehr oft Begattungsversuche machen, ohne daß es ihnen wirklich Ernst wäre. Das Weibchen läßt sich, wenn es das Männchen mit sich herumschleppt, in seinen Geschäften nicht stören und versucht letteres höchstens ab und zu beißend abzuwehren; doch auch ihm scheint es damit nicht Ernst zu sein. Wie Rengger angibt, wirst das freilebende Nasenbärweibchen im Oktober, d. h. im südamerikanischen Frühling, drei die fünf Junge in eine Baum= oder Erdhöhle, einen mit dichtem Gestrüpp bewachsenen Graben oder in einen anderen Schlupswinkel. Hier hält es die Brut so lange verstedt, die sie ihm auf allen seinen Streisereien solgen kann. Dazu bedars es nicht viel Zeit; denn man trist österes ganz junge Thiere, welche kaum ihre Schneidezähne erhalten haben, unter den Trupps der älteren an.

Gesangene Nasenbären pflanzen sich seltener sort, als man von vornherein annehmen möchte. Bon mir gepflegte Weibchen brachten nur zweimal Junge, welche zu meinem Bedauern beide Male zu Grunde gingen. Die Alte erwählte sich zum Wochenbette regelmäßig den Schlastasten und baute sich in ihm aus Stroh und heu ein hübsches Nest zusammen. In ihrem Betragen befundete sie nicht die geringste Veränderung, was vielleicht darin seinen Grund haben mochte, daß die Jungen nach wenigen Tagen wieder starben. Slücklicher als ich war mein Verussgenosse Schlegel, welcher bereits zweimal junge Nasendären aufzog. Die Trächtigkeitsdauer konnte auch von ihm nicht bestimmt werden, und ebensowenig war über die erste Jugendzeit der Thierchen viel zu beobachten. Die Jungen wurden im sinstern Verließe geboren und rührten sich anfänglich nicht von der Stelle; eines von ihnen, welches Schlegel nach der Geburt der Mutter abnahm, zeigte ein spaltsörmig geöffnetes Auge, während das andere noch geschlossen kan. Füns Wochen nach der Geburt verließen vier von den süns Jungen, so viel beobachtet werden konnte, zum erstenmale ihr

Lager, aber in so jämmerlich unbeholsenem Zustande, daß Schlegel vermuthete, die Alte habe den Bersuch veranlaßt, beziehentlich ihre Jungen am Genick herausgeschleppt, wie sie dieselben in gleicher Weise wieder nach dem Lager zurückbrachte. Die Färbung der Jungen ist keine gleichmäßige, vielmehr eine sehr verschiedene, bei den einen hellere, bei den anderen dunklere. Die Farbenzeichnungen am Kopse und Schwanze sind nur angedeutet und treten erst nach der fünsten Boche stärker hervor.

Fünf Wochen später, in der zehnten Woche bes Lebens also, beobachtete Mügel beim Beichnen die Nafenbarenfamilie des Breslauer Thiergartens und berichtete mir hierüber das Rachftehende: "Der erfte Eindruck der Gefellschaft war ein höchst eigenthümlicher. In tieffter Rube Megte die Mutter ihre Kleinen. Sie faß ober richtiger lag auf der Breite des Kreuzbeines, die gewreizten hinterbeine mir entgegenstreckend, auf ihrem Strohlager, ftutte ben Rucken an bie Band und beschnupperte und belecte ihre Kinder, welche, ben Bauch der Alten bedeckend, eifrig jangten. Bon der Alten sah man nur das Gesicht und die Vorderbeine, während die fünf geringelten Schwänze der Kleinen, jeder von einem braunen Haarballe einspringend, strahlenartig die Mutter umtränzten. Doch bald anderte sich die Scene. Meine Gegenwart lentte die Theilnahme der Mutter von ihren Kleinen ab. Reugierig erhob sie sich vom Lager und versuchte jene zum Loslaffen ber Zipen zu bewegen; die aber hielten fest bis auf einen, und fo schleppte fie ihre beharrliche Ractommenschaft auf dem Boden entlang dem Drahtgitter zu, das eine, welches losgelaffen hatte, aber noch schlaftrunken vor ihr umbertaumelte, einfach bei Seite schiebend. Erst nach längerer Zeit, mahrend dem die Mutter mich grundlich befichtigt hat, kommen auch die Jungen zum Bewußtsein de Außergewöhnlichen, hören auf, die Alte zu beläftigen und machen nun ihrerfeits meine Bekannthaft, mir badurch Gelegenheit gebend, sie von allen Seiten zu betrachten. Trop ihrer durchaus jugenblichen Formen tragen fie vollständig die Farbe der Alten, und ihre Gesichter erhalten gerade dadurch ben Ausdruck bes hochkomischen. Die glänzend schwarze Nase, welche fortwährend in hnuffelnder Bewegung ist, das lange Gesicht, die anstatt der weißen Nasenstreisen von drei bis vier durch Braun unterbrochenen, lichten Flecken umgebenen, glänzenden, harmlosen, schwarzen Perlmgen und die mehrzadig braun und weiß gezeichneten Baden, der gewölbte Scheitel mit den mittelgroßen, weißen, viel bewegten Ohren, der bärenartig rundliche Körper, der lange, buschige, mit Ringen gezeichnete, hoch getragene Schwanz bilden ein absonderlich beluftigendes Ganze, zumal wenn die Thiere laufen oder klettern. Alle Bewegungen find tölpelhaft, halb bedächtig und halb flink, daß der Anblick den Beschauer auf das lebhafteste sesseln und bei dem unendlich gutmüthig und gemüthlichen Gesichtsausdrucke ber Aleinen zur herzlichsten Theilnahme hinreißen muß.

"Doch ich wollte neues feben und hielt beshalb der Alten eine Maus vor. Wie der Wind Dar fie dabei, bif zuerst heftig in ben Ropf, als ob die bereits Tobte noch einmal getöbtet werden follte, legte fie vor sich auf den Boden und begann, die Beute mit den Borderfüßen haltend, am hintertheile zu freffen. Dies fiel mir auf. Der Wärter aber fagte mir, daß folches Gewohnheit der Rasenbaren sei, und sie immer, anstatt wie andere Thiere vom Ropsende, vom Schwanzende her begönnen. Beim zweiten Gericht einer todten Ratte, welche ich reichte, fand ich diese Angabe vollfandig bestätigt. Auch der Ratte murde der Big in den Ropf verfett, fie hierauf berochen und nunmehr mit dem Verzehren des Schwanzes angefangen, nach ihm folgten die Schenkel, sodann der brige Leib, bis der Ropf ben Beschluß machte. War die Maus nach wenigen Setunden verimunden, so währte das Berzehren der Ratte längere Zeit, und es wünschten, wie mir sehr begreiflich, an der Mahlzeit auch die Jungen theilzunehmen. Doch die Mutter verfagte ihnen die Swähr. Ob sie die Fleischnahrung noch nicht dienlich für die Kinder erachtete oder, was wahrheinlicher, ob sie nur an sich dachte, genug, sie schnarrte ärgerlich auf, stieß nach rechts und links Die Jungen weg, und warf sie, als beren Zudringlichkeit nicht nachließ, mit den Vorderfüßen seitund rudwärts fort. Die Jungen rafften fich flint auf und umstanden nun die schmausende Alte, voller Theilnahme und Begierde zusehend, die schnüffelnde Rase in ewiger Bewegung, sämmtliche

fünf Schwänze in die Höhe gereckt, nur zuweilen nach Kahenart mit den Spihen derselben kleine Kreise beschreibend — ein köstliches Bild jugendlicher Begehrlichkeit. Endlich war der saftige Braten verzehrt, dis auf ein kleines Stück, welches aber auch noch nicht den Jungen zukommen sollte, vielmehr in ein diesen unerreichbares Loch, ungefähr einen halben Meter über den Boden, aufgehoben und mittels der langen beweglichen Nase so gut als möglich verborgen wurde. Gesättigt und in höchst behaglicher Stimmung trollte nunmehr die Mutter nach ihrem Lager und streckte sich hier zur Ruhe nieder, während im Bordergrunde sich solgender lebendige Vorgang entwickelte.

"Unbeachtet von der Alten waren zwei Studchen Rattenhaut übrig geblieben, und über Dieje bürftigen Reste ber Mahlzeit fielen die Rleinen ber mit einem Eifer und einer Gier, wie ich etwas ähnliches nie gesehen. Es gab eine Balgerei, welche mir die Thränen in die Augen lockte, infolge eines nicht zu ftillenden Lachens. Die fünf bunten Gefichter, die fünf wolligen Körper, die fünf ragenden Schwänze verwirren, überkugeln, verwideln fich, die tolpelhaften Gefellen laufen, fallen und purgeln über- und burcheinander, tollern auf den Dielen dabin, überklettern die gebulbige Alte, steigen an dem Kletterbaume auf und nieder, und das alles mit folcher Eilfertigkeit, daß man die größte Mühe hat, einen von ihnen mit den Augen zu verfolgen. Ginmal in Bewegung, versuchen die Kleinen sich auch in Künften, benen sie unbedingt nicht gewachsen find, klettern an dem Mittelstamme ihres Käfigs empor, fallen schwerfällig herab, versuchen sich von neuem, laufen auf wagerechten Aesten hinaus, tippen um, kommen nochmals in Gesahr, herab zu fallen, halten sich mühsam an der Unterseite des Aftes fest und setzen von hier den Weg bis zu Ende des Aftes fort. Hier angekommen, ist guter Rath theuer. Auf dem schmalen Steige umzukehren, erlaubt die Ungeschicklichkeit noch nicht, verschiedene Berfuche fallen auch außerft unbefriedigt aus, und fo bleibt nichts anderes übrig als springen: der fühne Kletterer läßt also die Vorderfüße los, und die Zehenspihen reichen fast bis zum Boben herab; aber noch zaubert er lange vor dem Sprunge, enblich wagt er ihn doch. In bemfelben Augenblice rennt zufällig einer seiner Brüber unter ihm durch; er fällt diesem auf den Rücken und schreit auf, ein dritter, welcher jenen verfolgt, bleibt erschredt zurud, und die beiden burch Bufall verbundenen feten nun die Bete ihrerfeits fort. In dieser Weise trieb fich das junge Bolt im Räfig umber, bis schlieflich alle ermatteten und nur die beiden flinksten im Besitze der hautstüdchen verblieben. Die anderen gingen bei Frau Mutter zu Tische und gewährten mir durch wechselnde Gruppirungen eine Reihe reizender Familienbilder.

"Herrschen keine aufregenden Berhältnisse, so treiben es die Jungen durchaus wie die Alten. Bedächtig wie alle Sohlengänger schreiten sie im Käsige umher, untersuchen jedes tausendmal ausgetratte Loch auss gewissenhafteste, sondern sich in Paare, spielen in lustiger Weise miteinander, rennen in einem drolligen Galopp hintereinander her, klettern am Baume in die höhe oder steigen auf der Alten umher, welche ihrerseits mit unzerstördarem Gleichmuthe alle Unbequemlichkeiten duldet und sich, obgleich sie nur selten zärtlich wird, dem Willen der Kinder unterwirft. Der Abend vereinigt das Völkchen im Schose der Mutter und das zuerst gezeichnete Bild gestaltet sich von neuem, die endlich die Alte, nachdem die Jungen ihrer Neinung nach sich gesättigt, auf die Seite sinkt und einnicht, gleichviel ob die Kleinen noch an ihren Zisen haften oder nicht. Im ganzen ist das Benehmen einer Nasendärensamilie ein so anziehendes, daß ich nicht müde wurde, mich immer und immer wieder vor ihrer Wohnung auszustellen, obgleich mir die Beodachtung weit mehr von meiner Zeit raubte, als ich als Zeichner auf diese Thiere hätte verwenden dürfen."

Die weißen Bewohner Südameritas und Mejitos jagen die Rasenbären hauptsächlich des Bergnügens wegen. Man burchstreift mit einer Meute hunde die Waldungen und läßt durch diese eine Bande aufsuchen. Beim Anblid der hunde flüchten die Rasenbären unter Geschrei auf die nächsten Bäume, werden dort verbellt und können nun leicht herabgeschoffen werden. Doch verlangen sie einen guten Schuß, wenn man sie wirklich in seine Gewalt bekommen will; denn die verwundeten legen sich in eine Gabel der Aeste nieder und müssen dann mühselig herabgeholt werden. Zuweilen springen versolgte Coatis wieder auf den Boden herab und suchen laufend zu

entiliehen oder einen andern Baum zu gewinnen, werden hier aber von den Hunden leicht einzeholt und trop alles Widerstandes getödtet. Ein einzelner Hund freilich vermag gegen einen Nasendären nicht viel auszurichten. Zumal der Einsiedler weiß sich seiner scharfen Zähne gut zu bedienen, dreht sich, wenn ihm der Hund nahe kommt, muthig gegen diesen, schreit wüthend und beißt surchtbar um sich. Jedenfalls verkauft er seine Haut theuer genug und macht manchmal fünst sechs Hunde kampsunsähig, ehe er der Uebermacht erliegt. Das Fleisch wird nicht allein von den Europäern gern gegessen. "Junge Nasendären", sagt vensel, "liesern, namentlich wenn sie sett sind, einen vortresslichen Braten, und auch das Fleisch der Alten ist immer noch wohlschmeckend." Aus dem Felle versertigen die Indianer kleine Beutel.

In allen Ländern des Berbreitungstreises der Nasenbären hält man sie sehr oft gesangen. Saussure sagt, daß sie unter allen Bierfüßlern einer gewissen Größe diejenigen sind, deren man am leichtesten habhaft werden kann. Bei den Indianern sind gesangene eine gewöhnliche Erscheinung. Auch nach Europa werden sie sehr häusig gebracht. Es kostet nicht viel Mühe, selbst wenn sie noch sehr jung sind, sie auszuziehen. Mit Milch und Früchten lassen sie sich leicht ernähren; später reicht man ihnen Fleisch, welches sie ebenso gern gekocht wie roh verzehren. Ainbsteisch scheinen sie allen anderen Fleischsorten vorzuziehen. Aus großem Gestügel und kleinen Säugethieren machen sie sich nichts, obwohl sie auch diese Nahrung nicht verschmähen. Sie sind durchaus nicht fleischgierig, sondern gern mit Pflanzennahrung zusrieden. Ganz gegen die Art anderer Raubthiere versuchen sie niemals, dem Hausgestügel nachzustellen, und beweisen damit, das sie sich im freien Zustande mehr von Pflanzennahrung und Kerbthieren als von dem Fleische der Wirbelthiere ernähren. An Wasser darf man die gezähmten nicht Mangel leiden lassen, sie zehmen dasselbe ost und in Menge zu sich.

Der junge Rafenbar wird felten in einem Käfige gehalten. Gewöhnlich legt man ihm ein Leberhalsband an und bindet ihn mit einem Riemen im Bof an einen Baum; bei anhaltendem Aegenwetter bririgt man ihn unter Dach. Dabei hat man nicht zu befürchten, daß er den Riemen, welcher ihn feffelt, zu zernagen fucht. Den größten Theil bes Tages über ift er in unaufhörlicher Bewegung; nur die Mittagsstunde wie die Nacht, bringt er schlasend zu. Wenn die hiße groß ist, ruht er ber Lange nach ausgestreckt, sonft aber rollt er sich auf der Seite liegend zusammen und verstedt den Kopf zwischen den Vorderbeinen. Wirft man ihm seine Nahrung vor, so ergreift er diese erft mit ben Bahnen und entfernt fich von seinem Warter damit, soweit ihm seine Fesseln erlauben. Fleisch zertratt er vor dem Berzehren mit den Rägeln der Borderfuße, Gier zerbeißt er wer zerbricht fie durch Aufschlagen gegen ben Boben und lappt bann die auslaufende Flüffigkeit bihaglich auf. In der Regel zerbeißt er auch Melonen und Pomeranzen, stedt jedoch zuweilen eine feiner Borderpfoten in die Frucht, reißt ein Stud ab und bringt es mit den Rägeln zum Munde. Gin Rasenbar, welchen Bennett hielt, trank leidenschaftlich gern Blut und suchte fich an den Thieren, welche ihm zur Rahrung vorgeworfen wurden, jedesmal die blutigfte Stelle aus. Außer bem Fleische fraß er sehr gern Feigen und besuchte deshalb bei seinen Ausflügen regelmäßig die Baume, welche diese Leckerei trugen, schnupperte dann nach den reifsten von den abgefallenen herum, affnete fie und saugte bas Innere aus. Die ihm vorgeworfenen Thiere rollte er, nachdem er fie von dem Blute rein geledt hatte, zuerft zwischen seinen Vorderhanden bin und ber, riß sobann die Eingeweide aus ber inzwischen geöffneten Bauchhöhle heraus und verschlang bavon eine ziemliche Menge, ehe er die eigentlich fleischigen Theile seines Opfers berührte. Bei seinen Lustwandelungen Im Garten wuhlte er wie ein Schwein in der Erbe und zog bann regelmäßig einen Wurm ober ane Rerflarve hervor, deren Vorhandensein ihm unzweifelhaft sein scharfer Geruch angezeigt hatte. Beim Trinken stülpte er die bewegliche Rase soviel als möglich in die Göhe, um mit ihr ja nicht bas Baffer zu berühren.

Rein Rasenbar verlangt in der Gefangenschaft eine forgfältige Behandlung. Ohne Umftande fügt er sich in jede Lage. Er schließt sich dem Menschen an, zeigt aber niemals eine besondere Vor-

liebe für seinen Wärter, so zahm er auch werden mag. Nach Affenart spielt er mit jedermann und ebenso mit seinen thierischen Hausgenossen, als mit Hunden, Rahen, Hühnern und Enten. Rur beim Fressen darf man ihn nicht stören, denn auch der zahmste beißt Menschen und Thiere, wenn sie ihm seine Nahrung entreißen wollen. In seinem Wesen hat er viel Selbständiges, ja Undändiges. Er unterwirft sich keineswegs dem Willen des Menschen, sondern geräth in Jorn, wenn man ihm irgend einen Zwang anthut. Nicht einmal durch Schläge läßt er sich zwingen, seht sich vielmeht herzhast zur Wehr und beißt tüchtig, wenn er gezüchtigt wird, seinen Wärter ebensowohl wie jeden andern. Erst, wenn er so geschlagen wird, daß er die lebermacht seines Gegners fühlt, rollt er sich zusammen und sucht seinen Kopf vor den Streichen zu schüßten, indem er denselben an die Brust legt und mit seinen beiden Vorderpsoten bedeckt; wahrscheinlich fürchtet er am meisten sür seine empsindliche Rase. Während der Züchtigung pseist er start und anhaltend (sonst vernimmt man bloß Laute von ihm, wenn er Hunger, Durst oder Langeweile hat), achtet dabei aber auf jede Gelegenheit, seinem Gegner eins zu versehen. Gegen Hunde, welche ihn angreisen, zeigt er gat teine Furcht, sondern vertheidigt sich gegen sie noch muthvoller als gegen den Menschen. Auch unangegriffen geht er zuweilen auf fremde Hunde los und jagt sie in die Flucht.

Bon einem so reizbaren, unbiegsamen Wesen läßt sich nicht viel Gelehrigkeit erwarten. Man kann ben Nasenbären kaum zu etwas abrichten. Rengger sah zwar einen, welcher auf Besehl seines Herrn wie ein Pudel auswartete und auf den nachgeahmten Knall eines Gewehres wie todt zu Boden siel: aber so gelehrige Stücke sind Ausnahmen von der Regel. Gewöhnlich bemerkt man bald, daß es nicht viele andere Säugethiere seiner Größe gibt, welche weniger Verstand besitzen als er. In seinen Handlungen nimmt man keinen Jusammenhang wahr; sein Gedächtnis ist schwach, und er erinnert sich weder an Beleidigungen, noch an Wohlthaten, welche er erfahren, und ebensowenig an Unsälle, welche er sich zugezogen hat. Deshalb kennt er keine Gesahr und rennt nicht selten zu wiederholten Malen in die nämliche.

Wenn man ihn frei herumlaufen läßt, wird er im Hause höchst unangenehm. Er durchwühlt alles mit der Rase und wirft alle Gegenstände um. In der Rase besitzt er beträchtliche Krast, in den Händen bedeutende Geschicklichkeit, und beides weiß er zu verwenden. Richts läßt er unberührt. Wenn er sich eines Buches bemächtigen kann, dreht er alle Blätter um, indem er abwechselnd beide Bordertagen unglaublich schnell in Bewegung setzt; gibt man ihm eine Cigarre, so rollt er sie durch dieselbe Bewegung gänzlich auf; sieht er etwas stehen, so versetzt er dem ihn sosort sessienden Gegenstande erst mit der rechten, dann mit der linken Tage einen Schlag, dis er zu Boden stürzt. Dazu kommen noch andere Unannehmlichkeiten. Der Rasenbär ist keinen Augenblick ruhig, er beißt, er gibt einen starken, unangenehmen, moschusähnlichen Geruch von sich und läßt seinen stinkenden Koth überall sallen. Bemerkenswerth erscheint, daß er mit demselben, so sorgsältig er sich auch sonst vor ihm in Acht nimmt, sich seinen Schwanz beschmiert, wenn ihn Flöhe peinigen oder er an einem jusenden Ausschlage leibet. Bennett beobachtete, daß er nicht bloß seinen Koth, sondern auch Leim und irgend einen andern klebrigen Stoff zwischen die Haare seiner buschigen Standarte einrieb. Später vergnügte er sich dann damit, den Schwanz wieder abzuleden oder ihn durch Waschen im Wasser vernügten.

Manche Nasenbären zeigen das lebhasteste Bergnügen, wenn sich jemand mit ihnen abgibt. Gegen Lieblosungen außerordentlich empfänglich, lassen sie sich gern streicheln und noch lieber hinter den Ohren krauen, beugen dabei den Kopf zur Erde nieder, schmiegen sich nach Kahenart an den Pfleger an und stoßen ein vergnügliches Gezwitscher aus. Weinland beobachtete, daß Nasenbären ohne eigentlich erklärlichen Grund manche Leute hassen und andere lieben. Lettere sordern sie durch ihr eigenthümliches Grunzen auf, ihnen zu schmeicheln und sie in den Haaren zu krauen, nach den ersteren hauen sie wüthend mit den Klauen und zeigen ihnen die weißen Eckzähne, sobald jene dem Käsig zu nahe kommen. Sie sind zwar schwach, aber klug genug, auch von denen, welche sie hassen, Futter anzunehmen, lassen sich aber nicht einmal durch ihre Lieblingsspeise vollständig

versöhnen. Bennett erzählt, daß sein Gesangener, welcher wie ein Hund auf seinen Namen hörte, jedem Ruse Folge leistete und gewöhnlich gar nicht daran dachte, von seinen Zähnen Gebrauch zu machen, zuweilen wie unsinnig in seinem Käsige, und zwar immer im Kreise, umherlief und dabei heitig nach seinem Schwanze biß. Dann konnte sich niemand dem Käsige nähern, ohne mit Fauchen, knurren oder lautem und mistönendem Geschrei empfangen und mit Vissen bedroht zu werden. Tepte man ihn in Freiheit, so war er der beste Gesell von der Welt und jedermanns Freund.

"Mein zahmer Coati", sagt Saussure, "begleitete mich monatelang auf meiner Reise. Er war an einer dünnen Schnur besestigt und versuchte niemals diese zu durchbeißen. Wenn ich nit, hielt er sich den ganzen Tag lang auf dem Pferde im Gleichgewichte. Zu entsliehen trachtete er nicht und verursachte auch sonst keine Störung. Abends besestigte ich ihn an irgend einem Gegenstande oder ließ ihn auch wohl im Hose srei umherlausen. Trop seiner Saustheit hatte er doch immer Augenblide von Jorn und suchte zu beißen; eine einsache Strase aber brachte ihn zur Ruhe. Ein weibliches Thier, welches ich mir in demselben Jahre verschaffte, besaß ein noch sansteres Wesen als das Männchen. Beide wuchsen außerordentlich schnell heran. Tas Männchen zeigte ihon vor seiner völligen Ausbildung Neigung zum Beißen. Sei es aus Langeweile oder sei es, daß es scherzen wollte, es sucht die Finger zu erhaschen, welche man durch die Luftlöcher stedte, und bei meiner Ausschiffung in Frankreich wurde einem Zollbeamten, welcher allzu neugierig die an einem der Löcher erscheinende fleischige Nase untersuchen wollte, der Finger blutig gebissen.

"Mehrere Monate behielt ich meine Nasenbären auf dem Lande nicht weit von Genf. Sie ichienen Gesallen an der Gesellschaft des Menschen zu haben und folgten mir selbst auf Spazier-gangen, indem sie sich immer rechts und links wendeten, um auf Bäume zu klettern oder Löcher in die Erde zu graben. Sie hatten ein munteres, scherzhastes Wesen und liebten Affenstreiche. Sobald sie auf ihrem Wege einem Vorübergehenden begegneten, stürzten sie auf ihn los, kletterten ihmaus den Beinen hinaus, waren in einer Sekunde auf seiner Schulter, sprangen wieder auf die Erde zumid und flohen blitzschnell davon, entzückt, eine Gulenspiegelei ausgesichtet zu haben. Da nun aber ein solches Abenteuer den meisten Vorübergehenden mehr lästig als angenehm war, so sah ich mich bald genöthigt, meinen Nasenbären das freie Umherlausen zu versagen. Uebrigens wurde dies Tag sur Lag nöthiger; denn je mehr sie die Freiheit kennen lernten, um so weniger schienen sie sich um ihren herrn zu bekümmern. Sie gingen überaus gern spazieren, aber je weiter sie sich entsernt hatten, desto weniger wollte ihnen die Rücklehr gesallen, und ich war oft genöthigt, sie aus einer Entsernung von einer Viertelmeile holen zu lassen.

"Man hielt fie nun an langen Schnuren auf einer Wiefe, und fie beluftigten fich damit, die Gibe aufzukraßen und nach Kerfen zu suchen, dachten aber auch jetzt nicht daran, die Schnur zu durchbeißen. Dies war im Sommer, und fie hatten also nichts von der Kälte zu leiden. Leider horten Kinder und Reugierige nicht auf, sie mit Stöcken zu reizen, und so zerstörten sie in ihnen bas wenige Gute, welches überhaupt noch vorhanden war. Rachdem die Thiere zwei Monate in freier Luft gelebt hatten, begannen sie, uns erst recht zu schaffen zu machen. Manchmal machten sie sich юф los und liefen ins Weite; nun mußte man fich aufmachen, um fie zu fuchen. Um häufigsten iand man sie auf den großen Bäumen der benachbarten Dörfer. Einige Male verwickelte sich die Schnur, welche fie nachschleppten, schnürte ihnen den Hals ein und man fand fie dann halb ohnmachtig oben hängen. Noch immer waren fie gegen ihre Wärter leiblich zahm. So verbrachten fie oft mehrere Stunden mit Schlasen und Spielen auf dem Schofe einer Frau, welche vor ihnen keine durcht hatte und sie auch nicht mit Drohungen erschreckte, ihnen überhaupt sehr gewogen war. Rach und nach nahm das Männchen aber einen immer schlimmeren Charakter an: sowie man es angriff, bif es. Da man nun fah, daß bies gefährlich werden konnte, sperrte man es mit seinem Beibchen in ein leeres und vollkommen abgeschloffenes Zimmer ein. Am nächsten Morgen war tein Coati zu sehen, noch zu hören: fie waren in bas Kamin geklettert und vom Dache aus an einem kanadischen Weinstocke heruntergestiegen. Rachdem sie im Dorfe herumgelaufen waren, begegneten sie noch vor Tagesanbruch einer alten Frau, welcher sie auf den Rücken sprangen. Die Unglückliche, welche nicht wußte, wie ihr geschah, stieß sie, indem sie sich von ihnen besteien wollte. Sie sprangen nun zwar weg, brachten ihr aber doch in aller Schnelligkeit noch mehrere bedeutende Bisse bei. Um Morgen sand man sie in einem Gebüsche. Das Männchen, nicht damit zusrieden, auf den Ruf seines Wärters nicht gekommen zu sein, leistete sogar beim Fangen noch großen Widerstand. Es wurde nun mit jedem Tage schwieriger, sie frei lausen zu lassen, und ich beschloß klüglich, sie in einen großen Käsig zu sehen, um neuen Unglücksfällen vorzubeugen. Dieser käsig wurde in den Stall gestellt, aber die Pferde wurden unruhig und schlugen während der ganzen Nacht aus.

"Da nun die Wintertalte vor der Thur war, und ich meine Coatis nicht im Stalle halten konnte, war ich unentschieden, was ich machen sollte, bis ein neuer Fall mich aus ber Unentschlossenheit riß. Das Männchen nämlich migbrauchte eines Tages die Freiheit, welche man ihm von Zeit zu Zeit gewährte, und entfloh. Mein Bedienter fand es am Ufer bes Sees, gerade bamit beschäftigt, die Riefel umzuwenden. Bei seiner Ankunft sprang der Coati zur Seite und fließ sein gewöhnliches ärgerliches Zwitschern aus. Man war gewöhnt, die Coatis immer am Schwanze pu fangen, weil fie diesen gerade in die Sohe halten und, wenn man fie dann mit ausgestrechtem Arme trägt, nicht im Stande find, fich aufzurichten. So gab man ihnen keine Gelegenheit, ihre Arallen und Zehen zu benugen, und wenn man fie nachher wieder auf den Boden setzte, zeigten fie gewöhnlich gar keinen Groll. Mein Bedienter, welcher unferen Flüchtling auf diefelbe Weife gepadt hatte. hielt ihn aber dieses Mal nicht weit genug von seinem Körper ab, und es gelang dem Thiere. diesen zu erreichen und fich emporzuheben. Jeht zeigte es einen heftigen Born. Gegen feine Gewohnheit ließ es sich nicht in den Armen seines Wärters tragen, sondern befreite fich mit Lebhaftigkeit und grub ihm die scharfen Zähne in den hals ein, wodurch er ihm zwei schredlicht Wunden beibrachte. Einen Augenblick nachher schien es diese That zu bereuen und ließ sich rubig wegtragen. Ein so großer Unfall brachte mich zu dem Entschlusse, mich der Thiere zu entledigm. und da ich nicht wußte, wie ich sie an einen Thiergarten gelangen lassen konnte, beschloß ich ihren Tod.

"Aus dem Angegebenen geht die große Beweglichkeit ihres geistigen Wesens hervor. Sie liebten es, sich in der Wonne der Liebtosung zu verlieren, aber sie beschränkten sich darauf, dieselbe zu empfangen, und sie wußten sie nicht anders zurückzugeben, als daß sie den Leuten plump auf Rücken und Schulter sprangen, mehr zum Zeitvertreib als aus Freundschaft."

Die dritte Untersamilie wird gebildet durch die Baumbären (Cercoleptina), kleine ober höchstens mittelgroße, meist gestreckt gebaute Glieder der Gesammtheit, mit langem, in der Regel greiffähigem Schwanze, kurzen, gekrümmten Zehen und mehr oder weniger einziehbaren Krallen, weshalb die Füße an die der Katen erinnern. Im Gebisse sind gewöhnlich nur fünf Backenzähne in jedem Kieser vorhanden, da auch bei der einen Urt, welche sechs Backenzähne hat, einer auszufallen pflegt; drei von ihnen entsprechen den Lückzähnen, die beiden übrigen sind Mahlzähne.

Es ist noch nicht allzu lange her, daß ein Thiersührer in Paris mit Jug und Recht erklären konnte, er zeige ein den Natursorschern noch unbekanntes Thier, welches er aus Amerika erhalten habe. Um dieselbe Zeit, im letzten Viertel des vorigen Jahrhunderts, kam dasselbe Thier auch nach London und beschäftigte hier die Natursorscher ebenso eifrig wie in Paris. Dieses räthselhaste Geschöpf war ein Wickelbar, welchen man damals wirklich so gut wie gar nicht kannte. Oben glaubt zwar, daß schon Gernandez den Wickelbaren meint, wenn er von seinem Baumwiesel oder "Quauh-Tenzo" spricht; doch sind die Angaben zu dürstig, als daß wir sie mit Sicherheit benutzen könnten. Erst Alexander von Humboldt hat uns genauere Nachrichten gegeben.



Gegenwärtig wiffen wir, daß der Widelbar weit verbreitet ift. Er findet sich im ganzen nördlichen Brasilien, in Neugranada, Peru, Guahana, Mejito, ja noch im südlichen Luisiana und Florida. Nach Humboldt ist er besonders am Rio Negro und in Neugranada häusig. Er lebt in den Urwäldern, zumal in der Nähe von großen Flüssen, und zwar auf Bäumen. Seine Lebensweise ist eine volltommen nächtliche; den Tag verschläft er in hohlen Bäumen, des Nachts aber zeigt er sich sehr lebendig und klettert außerordentlich gewandt und geschickt in den hohen Baumkronen umher, seiner Rahrung nachgehend. Dabei leistet ihm sein Widelschwanz vortressliche Dienste. Er gibt kaum einem Affen an Klettergewandtheit etwas nach. Alle seine Bewegungen sind äußerst behend und sicher. Er kann sich mit den Hintersüßen oder mit dem Widelschwanze an Aesten und Zweigen sesthalten und so gut an einen Baum klammern, daß er mit dem Kopse voran zum Boden herabzuskeigen vermag. Beim Gehen tritt er mit der ganzen Sohle auf.

"Eines Rachts", erzählt Bates, "schliesen wir vor dem Hause einer eingeborenen Familie, welche mitten in den Wäldern sich angesiedelt hatte, uns aber wegen einer Festlichkeit nicht in der Hütte selbst beherbergen konnte. Als nach Mitternacht alles still geworden war, lenkte Geräusch meine Blide auf eine aus den Wäldern kommende Gesellschaft von schlanken, langgeschwänzten Thieren, welche, im klaren Mondlichte gegen den reinen Himmel deutlich erkennbar, mit slugsähnlichen Sprüngen von einem Zweige zum anderen setzen. Viele von ihnen hielten sich auf einer Papunhapalme auf, und bald bewies das Trängen, Zwitschern und Kreischen sowie das Fallen von Früchten, mit was sie hier beschäftigt waren. Ich hielt die Thiere zuerst für Nachtassen, die mich am nächsten Morgen der Hauseigenthümer durch ein von ihm gesangenes Junge der nächtlichen Gesellen belehrte, daß ich es mit Wickelbären zu thun gehabt hatte."

Obwohl vorzugsweise Pflanzenfresser, verschmäht der Wickelbar doch auch kleine Säugethiere, Wögel und deren Eier oder Kerbthiere und deren Larven nicht. Dem Honig soll er mit besonderer Liebhaberei nachstellen und viele wilde Vienenstöcke zerstören; er wird deshalb von den Indianem gehaßt und hat von den Missionären den Namen Oso melero (Honigbar) erhalten. Zur Aussbeutung der Bienenstöcke soll er seine merkwürdig lange und vorstreckbare Junge, mit welcher er in die schmalste Nite, in das kleinste Loch greisen und die dort besindlichen Gegenstände heraussholen kann, benutzen, sie durch die Fluglöcher der Bienen die tief in den Stock steden, mit ihr die Waben zertrümmern und dann den Honig aussechen.

Ueber die Fortpflanzung des sonderbaren Gesellen wissen wir noch gar nichts; doch schließt man aus seinen zwei Zipen, daß er höchstens zwei Junge werfen kann. In der Gesangenschaft bat er meines Wissens noch nirgends sich fortgepflanzt.

Alle, welche den Widelbären bis jest beobachteten, stimmen darin überein, daß er dem Menschen gegenüber fanft und gutmuthig ift und fehr bald fich ebenfo zutraulich und schmeichelhaft zeigt wie ein hund, Liebkofungen gern annimmt, die Stimme feines Berrn erkennt und die Befellichaft besfelben aufsucht. Er forbert seinen Pfleger geradezu auf, mit ihm ju spielen oder mit ihm fic ju unterhalten, und gehört beshalb in Gudamerita ju ben beliebteften Sausthieren ber Gingeborenen. Auch in der Gefangenschaft schläft er fast den ganzen Tag. Er dedt babei seinen Leib, vor allem aber ben Ropf, mit dem Schwanze zu. Legt man ihm Rahrung vor, fo erwacht er wohl. bleibt aber bloß fo lange munter, als er frißt. Rach Sonnenuntergang wird er wach, tappt anfangs mit lechzender Bunge unsicheren Schrittes umber, fpaht nach Waffer, trintt, putt fich und wird nun lustig und aufgeräumt, springt, klettert, treibt Possen, spielt mit seinem Herrn, lagt das fanfte Pfeifen ertonen, aus welchem seine Stimme besteht, ober knurrt kläffend wie ein junger hund, wenn er erzürnt wird. Oft fist er auf den hinterbeinen und frist wie die Affen mit Gulfe der Taken, wie er überhaupt in seinem Betragen ein merkwürdiges Gemisch von den Sitten der Baren, hunde, Affen und Zibetthiere zur Schau trägt. Auch feinen Widelschwanz benutt er nach Affenart und zieht mit ihm Gegenstände an sich heran, welche er mit den Pfoten nicht erreichen kann. Begen das Licht fehr empfindlich, fucht er schon beim erften Tagesdämmern einen dunkeln Ort auf

und sein Augenstern zieht sich zu einem kleinen Punkte zusammen. Reizt man das Auge durch vorgehaltenes Licht, so gibt er sein Mißbehagen durch eine eigenthümliche Unruhe in allen seinen Bewegungen zu erkennen. Er frißt alles, was man ihm reicht: Brod, Fleisch, Obst, gekochte Kartosseln, Gemüse, Zucker, eingemachte Sachen, trinkt Milch, Kassee, Wasser, Wein, sogar Branntwein, wird von geistigen Getränken betrunken und mehrere Tage krank. Ab und zu greist er auch einmal Gestügel an, tödtet es, saugt ihm das Blut aus und läßt es liegen. Nach recht lebhaster Bewegung nießt er zuweilen östers hintereinander. Im Jorne zischt er wie eine Gans und schreit endlich hestig. So zahm er auch wird, so eistig ist er bedacht, seine Freiheit wieder zu erlangen. Sin alter Wickelbär, welchen Humboldt-besaß, entstoh während der Nacht in einen Wald, erwürzte aber noch vorher zwei Felsenhühner, welche zu der Thiersammlung des großen Forschers gehörten, und nahm sie gleich als Nahrungsmittel für die nächste Zeit mit sich sort.

Ich fann vorstehende Schilderung, welche im wesentlichen Humboldt nacherzählt ist, durchaus bestätigen. Der Wickelbar kommt neuerbings nicht gerade selten lebend zu uns herüber, und ich habe somit vielfach Gelegenheit gehabt, ihn zu beobachten. Beim Schlafen liegt er zusammengerollt auf der Seite, den Ruden nach dem Lichte gelehrt. Gegen Abend, immer ungefähr zu deridben Zeit, wird er munter, dehnt und reckt fich, gähnt und streckt dabei die Zunge lang aus dem Maule heraus. Dann tappt er geraume Zeit bedächtig und sehr langsam im Käfige umher. Sein Gang ift eigenthümlich und entschieden ungeschickt. Er sett seine krummen Dachsbeine soweit nach innen, daß er ben Jug ber einen Seite beim Ausschreiten fast, oft wirklich, über ben ber anderen wegheben muß. Den Widelschwanz benutt er fortwährend. Zuweilen halt er sich mit ihm und den beiden hinterfüßen frei an einem Afte, den Leib wagerecht vorgestreckt. Er frift alles genießbare, am Liebsten Früchte, gekochte Kartoffeln und gesottenen Reis. Wenn ich ihm einen fleinen Bogel vorwerfe, naht er sich höchst bedächtig, beschnuppert ihn sorgsältig, beißt dann zu und balt den erfaßten beim Freffen mit beiden Vorderfüßen fest. Er frift langfam und, ich möchte so fagen, liederlich, zerreißt und zerfett die Nahrung, beißt auch, anscheinend mit Mühe, immer nur fleine Stüden von ihr ab und kaut diese langsam vor dem Verschlingen. Gigentlich blutgierig ist er nicht, obgleich er seine Raubthiernatur nicht verleugnet.

Schwer dürfte es halten, einen gemüthlicheren Gesellen als ihn zum Hausgenossen zu finden. Er ist hingebend wie ein Kind. Liebkosungen machen ihn glücklich. Er schmiegt sich zärtlich dem an, welcher ihm schmeichelt, und scheint durchaus keine Tücke zu besitzen. Unwillig wird er nur dann, wenn man ihn ohne weiteres aus seinem süßesten Schlase weckt. Ermuntert man ihn durch Anrusen und läßt ihm Zeit zum Wachwerden, so ist er auch bei Tage das liebenswürdige Geschöpf wie immer.

Dehrere Widelbären vertragen sich ausgezeichnet zusammen. Von den ewigen Streitigkeiten, wie sie unter Nasendären an der Tagesordnung sind, bemerkt man bei ihnen nichts.
Männchen und Weidchen behandeln einander ungemein zärtlich. Zu einem Weidchen, welches ich
vilegte, ließ ich ein neu erwordenes, noch etwas ängstliches Männchen bringen. Jenes war, unter
meiner Pflege wenigstens, mit keinem anderen Thiere vereinigt gewesen, schien daher sehr übertaicht zu sein, Gesellschaft zu erhalten. Eine höchst sorgsättige, ansangs etwas ängstliche Beichnupperung unterrichtete es nach und nach von dem ihm bevorstehenden Glück. Sobald es den
Genossen erkannt hatte, überhäuste es ihn versährerisch mit Zärtlichseiten. Der Ankömmling schien
noch unersahren zu sein und betundete ausängtlich mehr Furcht als Entgegensommen, treischte auch
beiser auf, so oft das Weidchen liebtosend ihm sich näherte. Dieses aber ließ sich nicht abweisen.
Es begann zunächst, den spröden Schäfer zu belecken, drängte sich zwischen ihn und das Gitter, an
welchem er sich angeklammert hatte, rieb sich an ihm, umhalste ihn plöhlich und leckte ihn küssend
am Maule. Noch immer benahm sich der Gelichtoste zurüchaltend, wehrte zumal die Küsse ab,
indem er den Kops nieder, mit dem Gesicht gegen die Brust bog, und bot dem Weibchen so nur
das Ohr, welches dieses, sich vorläusig begnügend, leckte. Das Männchen ließ solches gutwillig

geschehen, anderte fein Benehmen aber nicht. Endlich riß bem Weibchen ber Gebuldsfaben; es padte plöglich den Ropf des Genoffen, frallte die Pfotenhand fest ein in das rauhsammtene haar, zog ihn in die Höhe, legte ihm den anderen Urm umhalfend in den Nacken und liebkoste ihn nunmehr fo lange, bis er alle Schen verloren zu haben und gutwillig in das Unvermeidliche fich zu fügen ichien. Diefer Bergang wurde burch Paufen unterbrochen, welche nach jeder Abweisung seitens des Männchens eintraten. Während derselben verließ das Weibchen manchmal den Genoffen, durchtletterte rasch ben Räfig, flieg an dem in ihm befindlichen Baumftamme in die Sobe und sprang sodann geraume Zeit auf einem wagerechten Ufte bin und ber, wie Marber zu thun pflegen. 2118 das Einvernehmen endlich hergestellt worden war, umschlangen sich beide Thiere, förmlich fich verknäuelnd, und nahmen die wunderlichften Stellungen an. Um nächsten Tage wurde das Lager noch nicht getheilt; wenige Tage später aber schliefen beide nur in inniger Umarmung zusammen. Bald begannen auch anmuthige Spiele, bei denen fie berartig sich umschlangen, bas man ben einen von dem anderen nicht zu unterscheiden vermochte. Augelnd wälzten fie fich auf dem Boden umber, umfaßten und umhalften fich, biffen fich spielend und benutten den Widels schwanz in ausgiebigster Weise, bald als Angriffs =, bald als Befestigungswertzeug. Meine hon: nungen, fie zur Paarung schreiten zu sehen, erfüllten sich jedoch nicht, warum, vermag ich nicht zu fagen, ba ihren Bedürfniffen anscheinend in jeder hinficht Rechnung getragen wurde. -

Gine zweite Cippe der Unterfamilie vertritt der Binturong (Arctitis Binturong, Viverra Binturong, Arctitis penicillatus, Ictides ater, Paradoxurus und Ictides albifronsi, in den Augen einzelner Forscher eine Schleichtate, nach Ansicht anderer ein Mittelglied zwischen biefer und dem Bar, von dem Bidel= und Ragenbar, seinen nachsten Bermandten, abweichend durch das Gebig, in welchem der erfte Ludzahn auszufallen pflegt. Un Größe übertrifft ber Binturong seine Verwandten: seine Länge beträgt 1,25 bis 1,3 Meter, wovon etwas mehr als die Sälfte, 63 Centim., auf den fehr langen Widelschwanz kommt. Der Leib ift fraftig, der Ropf bid, die Schnauze verlängert; die Beine find furz und ftammig, die Fuße nadtfohlig, funfzehig, mit ziemlich starken, nicht einziehbaren Krallen bewehrt. Ein dichter, ziemlich raubhaariger, loderer Belg befleibet ben Leib. Das haar bilbet an ben furgen, abgerundeten Ohren Pinfel, ift aber auch am Leibe und besonders am Schwanze auffallend lang, überhaupt nur an den Gliedern furz Dicke, weiße Schnurren zu beiden Seiten der Schnauze umgeben das Gesicht wie mit einem Strahlen franze. Die Färbung ist ein mattes Schwarz, welches auf dem Kopfe ins Grauliche, an den Gliede maßen ins Bräunliche übergeht; die Ohrränder und Augenbrauen feben weißlich aus. Das Weibden joll grau, das Junge gelblich aussehen, weil die Spitzen der übrigens schwarzen haare die entsprechenden Färbungen zeigen.

Sumatra, Java, Malatta, Butan und Nepal find, soweit bis jest bekannt, die Heimat dieses wirklich schönen Thieres. Major Farquhar entdeckte es, Raffles beschrieb es zuerst; späten Reisende sandten Bälge, einige Thierfreunde und Händler in der letten Zeit auch lebende Stüde nach Europa. Von seinem Freileben wissen wir nichts, über sein Gesangenleben nicht viel. An drei Stüden, von denen ich eines pslegte, beobachtete ich etwa solgendes.

Der Binturong ähnelt dem Wickelbar hinsichtlich; seines Wesens; denn auch er ist ein stiller, sanster und gemüthlicher Gesell, vorausgeseht natürlich, daß er jung in gute Pflege kam. Obwohl Nachtthier, zeigt er sich doch auch bei Tage zuweilen munter und rege. Seine Bewegungen geschehen langsam und bedächtig, die kletternden stets mit Hülfe des Schwanzes, welcher zwar kein vollsständiger Wickelschwanz ist, aber doch als solcher gebraucht wird, indem das Thier mit ihm sich sessehentlich ohne den Jweige leicht umschlingend, und die Schlinge sodann lockernd, ohne sie zu lösen, beziehentlich ohne den Halt zu lassen, da die Schwanzschlinge nach und nach mehr nach der Schwanzspiehe hin verlegt wird. Erst wenn letztere von dem Askeitect, greift der Binturong langsam

Bintureng. 215

weiter mie berichfet wie vorher. Seine Stimme ahneit dem Mieuwer der Hausbert. Unter feinen Einma scheinen Geruch und Gefühl dere Zastinn obenan zu stehen, er beischunperet jeden Gegenfind lange und genau und gedrauch seine Schurrethauer thatfächlich alse empfindliche Zotter. In feinem Weben hericht fich weder Anablust noch Wordputch aus. Grift ein Fruchtfresse, welcher Kängenhoft recht gut ausdauert.



Binturong (Arctitis Binturong). 1/2 natifel. Grbig.



Bartlett übernahm den in London glücklich angelangten Panda in einem überaus traurigen Bustande, verkommen, beschmutt von Unrath, krank, unfähig zu stehen und nur im Stande, kriechend fich fortzubewegen. Milch, gefochter Reis und Gras war das Futter des Thieres während der Sereise und wohl die Hauptursache seiner Verkommenheit gewesen; der ersahrene Pfleger beschloß alfo, junächst die Rahrung zu andern. Robes und getochtes Sühner- und Kaninchenfleisch wurde rorgefest, aber verschmäht, ein Gemisch von Arrowwurzel, Eidotter und mit Zuder versüßter Milch tagegen genommen, ebenso später füßer Thee mit eingerührtem Erbsen- und Dlaismehl. Bei islichem täglich verändertem Futter befferte sich das Befinden, und Bartlett durfte es wagen, den Kanda unter Aufficht ins Freie zu bringen. Sofort fiel dieser hier über Rosenstöcke her, verzehrte einige Blätter und die garten Schößlinge mit Behagen, las unreife Aepfel auf, pfludte fich veridiedene Beeren ab und verspeifte auch diefe. Bartletts Befürchtung, daß folche Nahrung ihaden könne, erwies sich als unbegründet; das Befinden des Panda besserte sich im Gegentheile zwiehends. Der alte verdorbene Belz wurde nach einigen Bädern gelockert, abgekratt und abgeschabt, und ein neues, prächtiges Kleid bedte und schmückte bald das bei dem ihm natürlichen Futter wich erstartte Thier. Doch befundete der Panda burchaus teine Dankbarkeit für jo ausgezeichnete Pflege, blieb vielmehr stets reizbar, stellte sich bei versuchter Annäherung sofort in Fechterstellung und hieb mit den Vorderfüßen nach Kapenart um sich, dabei die bereits erwähnten Laute ausstoßend.

Berglichen mit seinen Familiengenoffen kommt ber Panda dem Wickelbaren am nächsten. Im ähnelt er in seinen Bewegungen, seinem Gehen, Laufen, Klettern und in der Art und Weise des Freffens. Der Kinkaju übertrifft ihn jedoch bei weitem an Beweglichkeit und scheint auch in geiftiger hinficht mertlich höher entwidelt zu fein.

Tünfte Ordnung.

Die Rerfjäger (Insectivora).

Ungefähr dieselbe Stellung, welche die Fledermäuse unter den Handthieren einnehmen, kommt den Kerbthierfressern unter den Krallenthieren zu. Nach den Ergebnissen der neueren Forschung ist es jalsch, sie mit den Raubthieren zu vereinigen; denn sie weichen von diesen mehr ab als von den Flatterthieren und Nagern. An erstere erinnert die merkliche Uebereinstimmung des Gebisses beider Gruppen, an letztere Größe und Gestalt, Wesen und Eigenschaften.

Meift Saugethiere von unschönem und felbst haglichem Meugeren, zeichnen fich die Rerfjager durch auffallende Verkümmerung und ebenso bemerkenswerthe Vergrößerung einzelner Theile aus. Ihr Leib ift in der Regel gedrungen gebaut, der Kopf gestreckt, die Nase ruffelformig verlangent; bie Bliedmaßen, mit Ausnahme bes Schwanzes und, bei einzelnen Arten, der hinterbeine, find verfürzt, die Sinneswertzeuge ebensowohl hoch ausgebildet wie verfümmert; die Betleidung des Leibes durchläuft vom weichen Sammetfell bis jum Stachelgewande verschiedene Zwischenftusen. Im Gebiß finden sich alle drei Arten von Bähnen; die Vorderzähne aber andern bei den verschiedenen Familien und Sippen wesentlich ab, die Edzähne erreichen bei einzelnen auffallende Größe und find bei anderen kleiner als die Schneidezähne, und nur die Badengahne stimmen insofern überein, als die vorderen von ihnen ein -, die hinteren dagegen mehrspitig find. Wie bei den Fledermaufen vertritt der hinterfte einspitige Badengahn den Reifgahn der Raubthiere, und es werden somit die vor ihm stehenden Backenzähne als Lückzähne, die hinter ihm stehenden als Höcker- oder Mahlzähne angesprochen. Der Schädel ift meift gestredt fegelsörmig, die fnocherne Augenhöhle nur bei wenigen geschloffen, der Jochbogen bei einzelnen nicht entwickelt, der Schadelgrund bei einigen eben, bei anderen stellenweise häutig; die Gelenkgruben des Unterkiefers richten sich mit ihrem unteren Ende nach vorn. Das Schulterbein ift stets wohl entwidelt, das in der Regel platte Bruftbein bei einzelnen Sippen mit vorspringendem Ramme verschen; die Angahl der Wirbel und Rippen fcmantt erheblich; Schien = und Wadenbein verwachsen oft am unteren Ende. Un den Fugen finden fic regelmäßig fünf Beben; aber die Entwidelung diefer wie der Band - und Fugwurzeln ift febr verschieden. Unter den Musteln verdient der bei einzelnen Arten besonders ausgebildete Hautwllmustel der Ermahnung. Gin Blindbarm fehlt meiftens. Das Gehirn ift dem der Flatterthiere ähnlich und verhältnismäßig flein; die windunglosen Gemispharen bes Großbirns bededen bas fleine Behirn.

Mit dieser Leibesbildung stehen die geistigen Fähigkeiten und die Lebensweise im Ginklange. Die Kerbthierfresser sind stumpse, mürrische, mißtrauische, scheue, die Ginsamkeit liebende und heftige Gesellen. Bei weitem die meisten leben unterirdisch, grabend und wühlend oder wenigstens in sehr tief verborgenen Schlupswinkeln sich aushaltend; einige bewohnen jedoch auch das Wasser und andere die Bäume. Durch ihre erstaunliche Thätigkeit thun sie der Vermehrung der schädlichen Rerie und Würmer, der Schnecken und anderer niederer Thiere, selbst auch der Ausbreitung mancher kleinen Rager wesentlichen Abbruch. Sie sind also sast ohne Ausnahme höchst nühliche Arbeiter im Beinderge, werden jedoch nur von dem Naturkundigen erkannt und geachtet; die große Renge verabscheut sie. Man sieht hierin, wie Vogt sagt, so recht die Wahrheit des alten Sprichswires, daß die Nacht keines Menschen Freund ist. "Was nur irgend in der Dunkelheit sleugt und keucht, wird von dem Volksgesühle schon ohne weitere Untersuchung gehaßt, und es hält außerschenlich schwer, der Allgemeinheit die Ueberzeugung beizubringen, daß die Späher und Häscher, welche dem im Dunkeln schleichenden Verderber auf die Spur kommen wollen, auch den Gängen besselben nachspüren müssen, und nicht am hellen Tageslicht ihrer Versolgung obliegen können.

"Ein Blick in den geöffneten Rachen eines Kerfjägers überzeugt uns unmittelbar, daß diese Thiere nur Fleischfresser sein konnen, noch fleischfressender, wenn man sich so ausbrücken darf, als Kapen und Hunde, welche das System vorzugsweise Fleischfresser nennt. Die beiden Riefern starren von Spigen und geschärften Zaden; bolchähnliche Zahnklingen treten bald an der Stelle der Edjahne, bald weiter hinten über die Ebene der Kronzaden hervor; scharfe Pyramiden, den Spigen emer auf zwei Reihen doppelt geschärften Säge ähnlich, wechseln mit Zahnformen, welche den Clingen der englischen Taschenmesser nicht unähnlich sind. Die ganze Einrichtung weift darauf hin, daß die Zähne dazu bestimmt sind, selbst hartschalige Insetten, wie Käfer, zu packen und zu balten. Dieje Charaftere konnen nicht trügen, benn, wie Savarin, ber berühmte französische Guftronom, den Sat aufftellen konnte: "Sage mir, was du iffest, und ich jage dir, was du bist;" io lann man auch von den Sängethieren sagen: "Zeige mir beine Zähne, und ich sage dir, was du iffest und wer du bist". Der Kerbthierfesser kaut und mahlt nicht mit seinen Zähnen; er beißt und durchbohrt nur. Seine Zahnkronen werden nicht von oben her abgerieben, sondern nur geschärft durch das feitliche Ineinandergreifen der Zacken des Gebiffes. Man nehme fich nur die Mühe, das Chiß eines fleinen Ragers, z. B. einer Ratte, mit demjenigen eines Maulwurfs zu vergleichen, und das unterscheidende Gepräge beider wird mit größter Bestimmtheit in die Augen springen. Das Bebif einer Spigmaus, zu den Magen besjenigen eines Löwen vergrößert, würde ein mahrhaft ihauderhaftes Zerftörungswertzeug darftellen."

Ich glaube nicht, daß man den Nutzen, welchen diese Thiere dem Menschen bringen, mit weniger Worten und schärfer bezeichnen könnte, als es Vogt hier gethan hat. Und nicht bloß er allein hat auf diesen Rutzen hingewiesen, sondern schon viele Natursorscher vor ihm. Aber gegen das einmal eingewurzelte Vorurtheil der Menschen läßt sich leider allzu schwer ankämpsen, und trauxigerweise ist der Satz nur zu tief begründet, daß der Mensch oft gerade das, was ihm den meisten Rutzen bringt, durchaus nicht anerkennen will. Man verfolgt die kleinen Wühler, ihrer unichonen Gestalt, ihrer Lebensweise wegen, wo man sie antrisst, und vergist dabei gänzlich, was sie leisten, was sie sind. Anders freilich wird derzenige handeln, welcher sich mit ihrem Leben näher beichäftigt. Er sindet so vieles, was ihn anzieht und sessell, daß er sehr bald die unschöne Körpersgitalt vergist und ihnen allen nun seine größte Theilnahme und Unterstützung zukommen läßt.

Mehrere Kerbthierräuber halten einen Winterschlaf und würden zu Grunde gehen, wenn die Katur nicht in dieser Weise für ihre Erhaltung gesorgt hätte. Mit der eintretenden Kälte macht das medere Thierleben gewissermaßen einen Stillstand, und tausende und andere tausende der unseren Käubern zur Nahrung bestimmten Geschöpse schlummern entweder in den ewigen Schlaf oder Wenigstens in einen zeitweiligen hinüber; damit verödet die Erde für die Feinde der Kerbthiere, und sie müssen jest, weil sie nicht wandern können, wie die Bögel, dem Borgange jener gewissers maßen Folge leisten. So ziehen sie sich denn nach den verborgensten Schlupswinkeln zurück oder bereiten sich selbst solche und fallen hier in den tiesen Winterschlaf, welcher, wie wir oben kennen lernten, zeitweilig sast alle Regungen des Lebens aushebt und somit ihrem Leibe bis zum neuen

Erwachen die Lebensthätigkeit erhält. Doch schlasen nur diejenigen Arten der Ordnung, welche weniger als die übrigen Räuber sind, bezüglich neben der thierischen Rahrung auch Pstanzenstoffe fressen, während gerade die eifrigsten Kerbthierräuber im Winter wie im Sommer ihrem Gewerbe nachgehen. Unter dem Schnee oder unter der Erde wie in der Tiese des Wassers währt auch im Winter noch das Leben, das Rauben und Morden fort; dasselbe ist selbstverständlich ebenso in den glücklichen Ländern der Fall, in denen es einen ewigen Sommer oder wenigstens keinen Winter gibt, möge er nun durch die sengende Glut des Südens oder die erstarrende Kälte des Rordens hervorgebracht werden.

Rach biesen Bemerkungen läßt sich die Berbreitung unserer Thiere von vornherein seststellen. Sie sinden sich hauptsächlich in den gemäßigten Ländern der Erde und in den wasserrichen Gegenden unter den Wendekreisen, nehmen aber ebensowohl nach Norden hin wie dort, wo die hihe allegemeine Trockenheit hervorrust, bedeutend an Arten ab. Wasserreiche oder doch seuchte Waldungen, Hanzungen und Gärten bilden auch für sie Lieblingswohnsitze, von denen sie kaum jemale sich trennen. Hier treiben sie still und geräuschlos ihre Jagd, weitaus die meisten bei Nacht, einzu aber auch angesichts der Sonne. Im Verhältnis zu ihrer Größe sind sie als überaus gestäßige Thiere zu bezeichnen, und hiermit im Einklange stehen Raubgier und Mordsucht, welche sah det bethätigen. Einzelne übersallen Thiere von viel bedeutenderer Größe als sie selbst sind, siehen alse hierin den Kahen und Hunden nicht im geringsten nach. Ihre Fortpstanzung sällt in die Frühlingsmonate der betreffenden Heimat; die Anzahl der Jungen schwankt zwischen Eins und Sechszehn. Für den menschlichen Haushalt haben alle Arten nur mittelbare Bedeutung. Einige werden gegessen, andere auch wohl zur Vertilgung von Mäusen in Gesangenschaft gehalten; hierauf beschränlt sie bie unmittelbare Nutung der im gauzen wenig beachteten Genossenschaft.

Ueber die Eintheilung der Kerbthierfresser sind die Ansichten der Forscher verschieden. Früber nahm man nur drei Familien an, gegenwärtig theilt man diese in sechs Gruppen, stellt auch Peters Borgange folgend, ein bisher in der Ordnung der Halbaffen untergebrachtes Thier hierbet und bildet somit sieben Familien.

Weder Halbaffe noch Flebermaus, haben die Pelzflatterer (Galeopithecus), Bertretter einer besonderen Familie (Galeopithecida oder Dermoptera, Ptenopleura und Nycteromorpha) und einzigen Sippe, den Forschern von jeher viel Kopfzerbrechen gemacht. Linne stellt sie zu den Halbaffen, Cuvier zu den Fledermäusen, Geoffroy zu den Raubthieren, Olen zu den Beutelthieren und Peters endlich, wohl mit Recht, zu den Kerbthierfressen, deren Reihe sie eröffnen. Entsprechend der Unsicherheit der Forscher heißt die bekannteste Art unter anderen noch geflügelter Uffe, Flattermati, fliegende Kaße, wunderbare Fledermaus zu.

Die Pelzstatterer sind kahengroße Thiere von schlankem Leibesbau, deren mittellange Gliedmaßen durch eine breite und dick, auf beiden Seiten behaarte Haut verbunden werden. Ihre sind Zehen haben zurückziehbare Krallennägel und keinen der übrigen Hand entgegensetharen Daumen. Der kurze Schwanz stedt mit in der Flatterhaut. Der Kopf ist verhältnismäßig klein, die Schnauze sehr verlängert, die Augen sind mäßig groß, die behaarten Ohren klein. Die Flatterhaut ist keine Flughaut, sondern nur ein Fallschirm, welcher den Leib zu weiten Sprüngen und langsameren Fallen besähigt, hat also mit der Flughaut der Fledermäuse keine Aehnlichkeit. Sie ist eine Fortsehung der Leibeshaut, beginnt am Halse, verbindet sich mit dem Vorderbeine, umhüllt diese bis zur Hand, verläuft in gleichmäßiger Vreite nach der Hinterhand und geht nun endlich nach der Schwanzspise. So steden alle Glieder gleichsam in ihr. Zede Brust hat zwei Zihen. Das Gebis besteht aus 34 Zähnen, nämlich zwei Schneidezähnen oben, vier unten und einem Eckzahne, zwei Lücke und vier Höckerzähnen in jedem Kieser, und fällt besonders auf wegen der kammartig gezackten.

Raguang. 221

in aft fil yfin Spilyen ausgefenden, nach vom geneigten unteren, seine ber gefahrten Armenter einen Zahnebahen. Der Schäder ist gestreckt, hinten sach und beröt, im Schnaugenkheise fehr aufhabeligt, der Jockbogen vollständig; die Wiebeligkliefe enthält außer dem Jockboriebelin gehöm kläten, nem Lenden, wier Armys und achtigen Schwaupwirkel, vom beinen derigden Rippen mige; die Untersfesentellnachen sind getremte: das Enfodgenderin fahrt wie das Wadenberin nach um könelbreing aust. Das Gefein ist ficht, der Magen gerdumig, der Darm lang gebnunken.

2rt Raguang (Galeopithecus volans, Lemur volans, G. rufus, variegatus, Temminckii κ.) erreicht eine Gefammtlänge von 60 Centim., wovon 11 bis 12 Centim. auf den



Raguang (Galeopitheeus volans). 1/2 natürl. Größe.

 glaubten. Schauerlich und häßlich zugleich erscholl es von Zeit zu Zeit durch die stille Nacht, und näher rückten die Haranen an den Feuern zusammen: Gespensterfurcht machte ihr früher stöhliches Gespräch verstummen. Doch bald löste sich das Geheimnis: der Geist oder Verunglücke, desten Stimme entferntem, ängstlichem Schreien glich, stellte sich sichtbar den Bliden dar und schwebte langsam über unseren Häuptern dahin. Es war ein Pelzstatterer, welcher, von einem Baume zum anderen sliegend, von Zeit zu Zeit jenen widerwärtig treischenden Laut zu hören gab.

"llebertags sitt der Pelzstatterer, welcher einsam in den hohen Gebirgswäldern Jadas lebt, auf den Aesten der Bäume zwischen den Moospolstern so still, daß es fast unmöglich wird, ihn zu entdecken." Seine scharfen Krallen besähigen ihn zu gewandtem und sicherem Klettern, während er jedoch auf dem Boden mühsam und schwerfällig dahinkriecht. Er steigt, Früchte pflüdend und Kerbthiere suchend, auswärts, bis er den Wipfel eines Baumes erklommen hat, und schwebt sodans schief nach einer anderen Baumkrone herab. Während er geht oder klettert, ist seine Flatterhaut leicht zusammengesaltet und an den Leib gelegt, hindert also die Vewegung nicht; wenn er sich der Fallschirmes bedienen will, läuft er auf eine Astspike hinaus, springt von dort mit einem krästigen Sabe ab, streckt in der Luft alle Glieder von sich und schwebt nun langsam, schief von oben nach unten, über Zwischenräume, deren Weite nicht selten sechszig Meter betragen soll. Niemals erkelt er sich über die Höhe, aus welcher er seinen Sprung begann, immer senkt er sich in einer iehr geneigten Ebene nach unten.

"Einmal", erzählt Wallace, "sah ich auf Sumatra in der Dämmerung einen Pelzstatteret an einem Stamme hinaufrennen und dann quer durch die Luft nach einem anderen Baume gleiten Hier kam er nahe am Boden an, um sogleich wieder empor zu steigen. Ich maß die Entsernung von einem Baume zum anderen mit Schritten ab und fand, daß das Thier aus einer Hohe bat höchstens vierzehn gegen siebenzig Meter weit gesprungen war. Hieraus geht hervor, daß eit Fähigkeit haben muß, in der Luft selbständig sich zu bewegen, weil es sonst wenig Aussicht habet würde, genau an dem Stamme herabzukommen. Es ift schwerfällig in seinen Bewegungen, wenig ftens bei Tage; denn es geht in turzen Sähen an den Bäumen hinauf und hält dazwischen imme einen Augenblick inne, als ob es ausruhen wolle." Während bes Tages hängt es, nach Angat besselben Forschers, an ben Baumftämmen, hauptsächlich geschützt burch fein Fell, welches seinen unregelmäßigen weißlichen Bunkten und Flecken auf olivenfarbenem ober braunem Grund genau der Färbung der gesprenkelten Rinde gleicht. Seinen Greifschwanz gebraucht es mobi scheinlich beim Aufsuchen seiner Nahrung, welche hauptsächlich aus Blättern besteht. "Mi jagt", bemerkt Wallace noch, "baß der Pelzflatterer nur ein Junges bringe, und meine eigen Beobachtungen bestätigen dies; benn einmal schoß ich ein Weibchen mit einem fehr kleinen, ja ten, nackten, gerunzelten und blinden Wesen, welches an seiner Bruft hing und an junge Beute 4hiere erinnerte."

Jagor erhielt in Samar, wo Pelgflatterer nicht felten find, ein lebendes Weibchen ufeinem Jungen.

"Es schien ein harmloses, ungeschickes Thier. Als es von seinen Tesseln befreit war, blied am Boben liegen, alle vier Glieder von sich gestreckt, die Erde mit dem Bauche berührend, phüpste dann in kurzen, schwerfälligen Sprüngen, ohne sich dabei emporzurichten, nach der nächst Wand, welche aus gehobelten Bretern bestand. Dort angekommen, tastete es lange mit den er wärts gebogenen scharfen Krallen seiner Vorderhände umher, dis ihm endlich die Unmöglichkeit, jener Stelle emporzuklettern, klar geworden. Gelang es ihm, in einer Ede oder mit Benutung en gelegentlichen Spalte einige Fuß auswärts zu klimmen, so siel es alsbald wieder herab, weil die verhältnismäßig sichere Stellung seiner Hinterglieder ausgab, bevor die Krallen der vordei sesten Halt gesunden hatten; es nahm aber keinen Schaden, da die Jäheit des Falles durch schnell ausgespannte Flughaut gebrochen wurde. Diese mit unerschütterlicher Beharrlichkeit so gesetzen Versuche zeigten einen auffallenden Mangel an Urtheil: das Thier muthete sich viel m

zu. als es aussühren konnte, und daher blieben seine Bemühungen ersolglos; stets aber fiel es ohne sich zu verlegen, dank dem Fallschirme, womit die Natur es ausgestattet hatte. Wäre der Naguang nicht gewöhnt, sich so ganz und gar auf diese bequeme Borrichtung zu verlassen, so hätte er wohl seinen Verstand mehr gebrauchen, seine Kräste richtiger beurtheilen gelernt. Das Thier hatte seine inuchtlosen Versuche so ost wiederholt, daß ich es nicht weiter beachtete, — nach einiger Zeit war es verschwunden. Ich sand es in einem dunklen Winkel unter dem Dache wieder, wo es wahrscheinlich die Nacht erwarten wollte, um seine Flucht fortzusetzen. Offenbar war es ihm gelungen, den oberen Rand der Vreterwand zu erreichen und zwischen dieser und der sestaufliegenden elastischen Lede aus Bambusgestecht seinen Körper durchzuzwängen. Das arme Geschöps, welches ich voreilig ihr dumm und ungeschickt gehalten, hatte unter den gegebenen Umständen die größtmögliche Seichichlichseit, Klugheit und Beharrlichseit gezeigt."

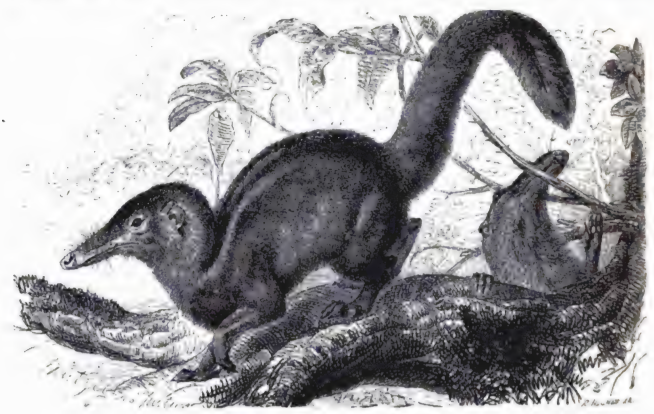
Hierauf beschränkt sich unsere Kenntnis über das Leben des Pelzsslatterers, und ich habe nur noch zu erwähnen, daß die Eingeborenen dem Thiere nicht allein seines europäischen Zungen widerslichen Fleisches, sondern auch und hauptsächlich seines Felles halber nachstellen, da dieses dem Pelze der Chinchilla an Feinheit und Weiche kaum nachsteht und deshalb als Pelzwerk sehr gesucht ist.

Gine zweite Familie bilbet Peters aus den Spihhörnchen (Tupayae). Die wenigen Anten, welche man kennt, vertreten zwar mehrere Sippen, ähneln sich aber ebensowohl in ihrer Genalt wie in ihrem Wesen. Wie der deutsche Rame andeutet, wiederholen sie innerhalb ihrer Rosse gewissermaßen die Eichhörnchen, wenn auch ihre Aehnlichkeit mit diesen nur eine oberflächliche win kann. Ihr Kopf spiht sich in eine lange, an der stumpfen Spihe gewöhnlich nackte Schnauze wie der Leib ist gestreckt, der Schwanz lang oder sehr lang, buschig, zweizeilig behaart, der Pelz dicht und weich. Ihr Gebiß besteht aus 38 bis 44 Zähnen, unter denen die Eczähne, weil sie siere als die Schneibezähne sind, auffallen; der Schädel ist lang, der Jochbogen in der Mitte durchbohrt, das Schienbein von dem Wadenbein getrennt. In der Wirbelsäule zählt man außer den halswirbeln 13 rippentragende, 6 bis 7 rippenlose, 2 bis 3 Kreuz- und 25 bis 26 Schwanz- wirbel. Die Augen sind groß, die Ohren länglich abgerundet, die Glieder regelmäßig, die Füße nachtschlig, die fünf Zehen getrennt und mit kurzen Sichelkrallen bewassnet. Das Weibehen hat dier Zihen am Bauche.

Die Spithörnchen bewohnen Hinterindien und den indischen Archipel. Sie sind echte Tagsthiere, welche ihre Räubereien im Angesichte der Sonne aussühren. Ihr Kleid kennzeichnet sie als Baumthiere; denn es ähnelt immer der Farbe der Aeste, ist also entweder braun oder olivenstünlich. Hierin eben ist eine Aehnlichkeit mehr zwischen ihnen und den eigentlichen Eichhörnchen begründet, sie erinnern jedoch auch durch ihre Bewegungen an diese, und die Eingeborenen ihrer humat haben für sie und die Eichhörnchen nur eine Benennung.

Unsere Abbildung macht uns mit der größten Art der Familie, der Tana (Cladobates Tana, Sorex glis, Tupaya und Hylogalea ferruginea) bekannt. Die Mitglieder der Sippe, welcher sie zugehört, kennzeichnen sich durch buschigen, zweizeilig behaarten Schwanz, große vorstrugende Augen, mäßig große abgerundete Ohren, das aus 38 Jähnen bestehende Gebiß und einen die Augenhöhlen hinten abschließenden dünnen Knochenring. Die Tana zeichnet sich vor den übrigen außer ihrer Größe durch den langen Schwanz aus, und trägt ein dunkelbraunes, ins Schwarze ziehendes Fell, welches auf den Unterseiten einen röthlichen Anflug zeigt und am Kopfe und an der Schnauze mit Grau gemischt erscheint. Die Kehle ist röthlichgrau; der Hintertopf hat eine Naue Querbinde; auf dem Rücken verläust ein dunkelbrauner Längsstreisen. Die einzelnen Haare des Rückens sind grau und dunkelbraun geringelt. In der Größe kommt die Tana unserem Eichschrichen am nächsten; ihre Leibeslänge beträgt 25 Centim., die des Schwanzes 20 Centim.

lleber die Lebensweise wissen wir ungemein wenig. Die Tana ist ein rasches, behendes, höchst munteres Thier, welches seine langen, gebogenen Rägel vortresslich zu benutzen versteht und sast mit der Gewandtheit der Affen klettert. Ihre Nahrung besteht aus Kerbthieren und Früchten, welche sie ebensowohl im Gezweige wie auf dem Boden zusammensucht. Eine verwandte Art ist gezähmt worden und hat sich an Milch und Brod gewöhnt, war jedoch stets unruhig und belserte jeden an, der ihr in den Weg trat. Den größeren Theil des Futters suchte sie sich selbst, und da sie srei im Hause



Tana (Ciadobates Tana). 1/4 natürl. Größe.

herumlaufen durfte, hatte sie dasselbe bald von allen Kerbthieren gereinigt. Ungeachtet dieser Grahrung hat man bis jest vergeblich versucht, ein Spishörnchen lebend nach Europa überzuführen.

Genauer, obgleich noch teineswegs hinlänglich, tennen wir die Rohrrügler (Macroselides). welche eine ber bemerkenswerthesten Familien der Ordnung bilben. Während die Spiphornchm jum Theil den Schwang ber Springmäuse haben, besiten die Rohrrugler deren lange, dunne und fast haarlose hinterbeine und dazu die langste Rase unter allen Spigmausen, eine Rase, welche pu einem förmlichen Ruffel geworden ift und ihnen auch den deutschen Namen verschafft hat, während ber Sippenname foviel wie Langschenkel bedeutet. Der Ruffel zeigt in ber Mitte nur einen bunnen Haaranflug und an der Wurzel einen ziemlich ftarten haarfamm, die Spipe dagegen ift gang nadt. Außerbem zeichnet fich ber Ropf burch bie großen Angen und die ansehnlichen, frei hervorragenden und mit inneren Lappchen versehenen Ohren sowie durch die langen Schnurren aus. Der ziemlich turge bide Leib ruht auf fehr verschiedenen Beinen. Das hinterpaar ift auffallend verlangert und gang wie bei den Buftenmäusen gebaut, mahrend die Borderbeine verhältnismäßig langer als bei diesen find; die drei mittleren Behen der Borderfuße find gleich lang, der Daumen ift an ihnen weit hinaufgerudt; die hinterpfoten haben fünf, ausnahmsweise vier, turze feine Zehen, mit furzen schwachen und ftart gefrümmten Rrallen. Die Berlangerung der hinterbeine beruht hauptsächlich auf ber ansehnlichen Lange bes Schienbeines und bes Mittelfußes, welche verhaltnismäßig bei teinem anderen Raubthiere in gleicher Lange vorkommen. Der dunne, furz behaarte Schwang ift meftens etwas targer ale ber Rorper. Der reichliche Belg ift febr bicht und weich. Das Gebift befieht que 40 Rabnen, welche Angabl fich jeboch verringern fann, ba bei einer Art und Gippe bie obrren Schneibegahne im Alter auszufallen pflegen; in ber Regel find brei Schneibegahne, ein Schafn und feche Badengabne in jedem Riefer borhanden. Der Schabel fenngeichnet fich burch langen und bunnen, fcharf abgefehten Schnaugentheil, wohlentwidelten Jochbogen und mehrfache Juchlocherung bes fnochernen Gaumens. Die Birbelfaule befteht außer ben Salewirbeln aus 12 bis 13 rippentragenben, 7 rippenlofen, 2 bis 3 Rreug. und 25 bis 28 Edmangwirbeln. Die Unteridentellnochen find verwachfen. Unter ben Beichtheilen verbient ber lange Darm mit Blinb. bim und außerbem eine unter ber Schwanzwurgel gelegene Drufe Grmabnung.



Clefanten billinne i Mummet

Die Clefantenfpigmans ober ber gemeine Mohrinfter (Maeroselides typicus. finomys jaculus), Bertreter ber actenreichften, burch volles Gebift und fünfgebige Guge fich Smpidnenben gleichnamigen Gippe, ift 25 Centim, lang, wovon auf ben Echwang II, Centim., 15 ben Ruffel faft 2 Centim. fommen, oberfeits bald heller, bald bunfler, balb rothlichbraun ober alifegrau, unterfeits und an ben Bjoten bagegen mehr ober weniger rein weiß gefarbt; über ben attnaunen, an ber Spige rothlichichmargen Ruffel, und zwar von beffen Wurgel bis gur Etirne, toligit ein rothlichbranner Strich: Die Obren find muen weift.

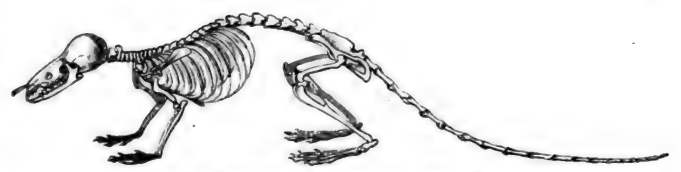
Unfere Glefantenfpigmane ahnelt in ihrer Lebensweife vollftanbig ben nbrigen Robrruftlern, Side enenghmeloe in Afrifa, jumal in Subofrifa, ju Saufe find und Die fonnenburchgliften, ! im Gelande beleben. Die Thiere bewohnen bier mit Bortiebe die fteinigen Berge und finden in in und ichmer guganglichen Lodern unter Steinen, in Gelfenriben und in Soblen anderer Thieve Aucht bei jeber Befahr, welche fie in ber geringfügigften Geicheinung zu erbliden vermeinen. & find echte Tag., ja mahre Connenthiere, welche fich gerade mahrend ber glichenbften Mittage-De am mobiften befinden und bann auch am eifrigiten ihrer Jage nachgeben. Die Habrung Sauptiachlich que Rerfen, welche fie geichieft ju fangen ober aus Migen und Spallen bervorsurten wiffen. Wenn man fich gut verftedt, fann man ibr lebenbiges Ereiben bevbachten; bie Stingfte Bewegung aber icheucht fie augenblidlich in ihre Echlupiwintel gurud, und bann vergebt eine ziemliche Zeit, bevor sie sich von neuem zeigen. Endlich kommt eins um das andere wieder hervor und hüpft nun in der auf unserer Abbildung ebenfalls wiedergegebenen Stellung außerordentlich hurtig und rasch umher, äugt und lauscht nach allen Seiten hin, hascht im Sprunge nach vorübersliegenden Kerbthieren oder sucht und schnüffelt zwischen den Steinen umher, jeden Winkel, jede Rige, jede Spalte mit der seinen Rüsselnase untersuchend. Oft seht sich eins auf einen von der Sonne durchglühten Stein und gibt sich hier mit größtem Wohlbehagen der Wärme hin, nicht selten auch spielen zwei, vielleicht die Gatten eines gerade zusammenlebenden Paares, lustig miteinander. Ueber die Fortpflanzung weiß man bis jeht noch nichts, und auch an Gessangenen scheinen noch keine Beobachtungen gemacht worden zu sein.

Was die Marder unter den Raubthieren, sind die Spihmäuse (Soricidea) unter den Kerbthierfressern. Wie jene besitzen sie alle Fähigkeiten, welche ein echtes Räuberleben möglich machen, sind sie in allen Gebieten der Erde zu Hause, und zeigen einen Muth, einen Blutduck, eine Grausamkeit, welche mit-ihrer geringen Größe gar nicht im Verhältnis stehen.

Die Spikmäuse, neben den Fledermäusen die kleinsten aller Säugethiere, sind regelmäßig gebaute, in ihrer äußeren Erscheinung an Ratten und Mäuse erinnernde Kersjäger. Der Leib ist schlank, der Kopf lang, der Schnauzentheil gestreckt, das Gebiß sehr vollständig und aus außer ordentlich scharfen Zähnen zusammengesetzt, gewöhnlich gebildet von zwei dis drei Schneidezähnen, welche oft gekerbt sind, drei dis fünf Lück- und drei dis vier echten, vier- oder fünfzackigen Backerzähnen in jeder Reihe. Die eigentlichen Eckzähne sehlen. Zwöls dis 14 Wirbel tragen Rippen, 6 dis 8 sind rippenlos, 3 dis 5 bilden das Kreuzbein, 14 dis 28 den Schwanz. Eigenthümliche Drüsen liegen an den Rumpfseiten oder an der Schwanzwurzel. Den Leib bekleiden weiche, sammetähnliche Haare, die Lippen und Füße wie den Schwanz straffere Härchen, die Wangen lange Schnurren, die Fußseiten starke, nach der nackten Fußsohle hin scharf abgesetzte Vorstenhaare.

Gegenwärtig verbreiten sich die Spismäuse über die Alte Welt und Amerika; in Australien bagegen fehlen sie gänzlich. Sie leben ebensowohl in Ebenen wie in höher gelegenen Gegenden, selbst auf den Voralpen und Alpen, am liebsten aber in dichteren Wäldern und Gebüschen, auf Wiesen und Auen, in Gärten und Hauen. Die meisten geben seuchten Orten den Borzug; einige treiben sich im Wasser umber. Viele führen ein unterirdisches Leben, indem sie sich selbst Löcher oder Gänge graben oder die schon vorhandenen benutzen, nachdem sie den rechtmäßigen Gigenthümer mit Güte oder Gewalt vertrieben haben. Fast alle suchen die Dunkelheit oder den Schatten und schenen die Dürre, die Hike, das Licht, sind auch gegen derartige Einslüsse sempsindlich, daß sie den Sonnenstrahlen häusig unterliegen. Ihre Bewegungen sind außerordentlich rasch und behend, sie mögen so verschiedenartig sein, als sie wollen. Diesenigen, welche bloß lausen, huschen pfeilschnell dahin, die Schwimmer stehen keinem Binnenlandsäugethiere nach.

Unter ben Sinnen ber Spihmäuse scheint ber Geruch obenanzustehen, nächstem ist das Cehbt besonders ausgebildet, das Auge dagegen mehr oder weniger verkümmert. Ihre geistigen Fähige seiten sind gering; bennoch läßt sich ein gewisser Grad von Verstand nicht ableugnen. Sie sind raub- und mordlustig im hohen Grade und kleineren Thieren wirklich surchtbar, während sie größeren bedächtig ausweichen. Schon bei dem geringsten Geräusche ziehen sich die meisten nach ihren Schlupfe winkeln zurück, haben aber auch Ursache, dies zu thun, weil sie gegen starke Thiere so gut als wehre los sind. Wir müssen die meisten von ihnen von unserem Standpunkte aus nicht nur als harmlok, unschädliche Thiere betrachten, sondern in ihnen höchst nühliche Geschöpfe erkennen, welche und durch Bertilgung schädlicher Kerfe erhebliche Dienste leisten. Ihre Rahrung ziehen sie nämlich sast nur aus dem Thierreiche: Kerbthiere und deren Larven, Würmer, Weichthiere, kleine Vögel und Säugethiere, unter Umständen aber auch Fische und deren Eier, Krebse zo. sallen ihnen zur Beute.



Beripp ber Bafferfpigmaus. (Aus bem Berliner anatomifden Dufeum.)

Ungemein gefräßig, verzehren sie täglich so viel, als ihr eigenes Gewicht beträgt. Reine einzige Art sann den hunger längere Zeit vertragen; sie halten deshalb auch keinen Winterschlaf, sondern treiben sich bei einigermaßen milder Witterung sogar auf dem verschneiten Boden umher oder suchen an geschützten Orten, z. B. in menschlichen Wohnungen, ihre Nahrung auf. Die Stimme aller Arten besteht in seinen, zwitschernden oder quiekenden und pseisenden Lauten; in der Angst lassen sie klägliche Töne vernehmen, und bei Gesahr verbreiten alle einen stärkeren oder schwächeren Woschus- oder Zibetgeruch, welcher sie im Leben zwar nicht gegen ihre Feinde bewahrt, sie aber doch nur sehr wenigen Thieren als genießbar erscheinen läßt. So lassen die hunde, Kahen und Marber gewöhnlich die getöbteten Spihmäuse liegen, ohne sie auszusressen, während die meisten Bigel, bei denen Geruch- und Geschmacksinn weniger entwickelt sind, sie als Nahrung nicht verschmähen.

Die meisten Spitmäuse find fruchtbare Geschöpse; benn sie wersen zwischen vier und zehn Junge. Gewöhnlich kommen diese nacht und mit geschlossenen Augen zur Welt, entwickeln sich aber tasch und sind schon nach Monatsfrist im Stande, ihr eigenes Gewerbe zu betreiben.

Der Mensch kann unsere Thiere unmittelbar nicht verwerthen; wenigstens wird nur von einer einzigen Art bas Fell als Pelzwerk und der stark nach Zibet riechende Schwanz als Mittel gegen die Motten benutzt, das Fleisch aber nirgends gegessen. Um so größer ist der mittelbare Nuten, den die Spitmäuse bringen. Dieser Nuten muß schon von den alten Egyptern anerkannt worden sein, weil sie eine Art von ihnen einbalsamirt und mit ihren Todten begraben haben.

In der ersten Untersamilie vereinigt man die Spihmäuse (Soricina) im engeren Sinne. Sie dilben den Kern der Familie, haben 28 bis 32 Jähne, einen langen und schmalen Schädel mit häutigen Stellen am Schädelgrunde, aber ohne Jochbogen, verwachsene Unterschenkelknochen und keine Schwirmmhäute zwischen den Zehen. In Deutschland sind drei Sippen dieser Untersamilie vertreten.

Bweiunddreißig an den Spiken dunkelbraun gefärbte Bähne, und zwar zwei große Borderzähne mit Höckern, fünf kleine einspikige Lüd= und vier vielspikige Mahlzähne im Oberkieser, zwei
an den Schneiden wellensörmig gezähnelte Border=, zwei Lüd= und drei Backenzähne im Unterkieser,
ungsum an den Seiten mit kurzen und weichen Haaren umgebene Füße und Zehen und gleichmäßige und gleichlange Behaarung des Schwanzes kennzeichnen die Spikmäuse im engsten
Sinne (Sorex), deren gemeinste Bertreterin, die Waldspikmaus (Sorex vulgaris, S. tetragonurus, eremita, cunicularia, coronatus, concinnus, rhinolophus, melanodon, castaneus,
labiosus 1c.) zu den bekanntesten Thieren unseres Vaterlandes gehört. An Größe steht die Waldswihmaus der Hausmaus etwas nach: ihre Länge beträgt 11 Centim., wovon 4,5 Centim. auf den
Schwanz kommen. Die Färdung des seinen Sammetpelzes spielt zwischen lebhastem Rothbraun



Rüben, Birnen, Hanf, Mohn, Rübsamen, Kanariensamen zc. zu geben; aber sie verhungerten lieber, als daß sie anbissen. Bekamen sie settgebadenen Kuchen, so bissen sie dem Fett zu Liebe au; sanden sie eine in einer Falle gesangene Spihmaus oder Maus, so machten sie sich augenblicklich daran, selbige auszufressen. Bei guter Abwartung hält die Waldspihmaus monatelang in Gesangensiches aus."

Der Dichter Welder band einer lebenden Spitzmaus einen sesten Faden an den Hintersuß und ließ sie auf dem Felde in von Mäusen bewohnte Löcher triechen. Nach einer kurzen Zeit kam aus , einem derselben eine Adermaus in größter Angst hervor gekrochen, aber mit der Spitzmaus auf dem Rüden. Das gierige Raubthier hatte sich mit den Zähnen im Nacken des Schlachtopfers einsgebissen, saugte ihm luchsartig das Blut aus, tödtete es in kurzer Zeit und fraß es auf.

Die Bewegungen der Waldspihmaus sind außerordentlich rasch und behend. Sie läuft huschend gewandt auf dem Boden dahin, springt ziemlich weit, vermag an schiesen Stämmen empor zu klettern und versteht im Nothsalle recht leidlich zu schwimmen. Ihre Stimme besteht in einem scharsen, seinzwitschernden, sast pseisenden aber leisen Tone, wie ihn auch die übrigen Arten der Familie vernehmen lassen. Unter den Sinnen steht unzweiselhaft der Geruch obenan. Es kommt oft vor, daß lebend gesangene, welche wieder frei gelassen werden, in die Falle zurücklausen, bloß weil diese den Spihmausgeruch an sich hat. Ihrem Gesichte scheint die Spihmaus nicht zu solgen, und ebenso muß ihr Gehör ziemlich schwach sein; die seine Nase ersetz aber auch beide Sinne iast vollkommen.

Es gibt wenig andere Thiere, welche so ungesellig sind und sich gegen ihres Gleichen so abideulich benehmen wie eben die Spihmäuse; bloß der Maulwurf noch dürste ihnen hierin gleichstommen. Richt einmal die verschiedenen Geschlechter leben, die Paarzeit ausgenommen, im Frieden mit einander. Sonst frist eine Spihmaus die andere aus, sobald sie derselben habhaft werden und sie überwältigen kann. Ost sieht man zwei von ihnen in einen so wüthenden Kamps verwickelt, daß man sie mit den Händen greisen kann; sie bilden einen sormlichen Knäuel und rollen nun über den Boden dahin, sest in einander verdissen und mit einer Wuth an einander hängend, welche des unstäthigsten Bulldoggen würdig wäre. Ein wahres Glück ist es, daß die Spihmäuse nicht Löwengröße haben: sie würden die ganze Erde entvölkern und schließlich verhungern müssen. Nur höchst selten trist man größere Gesellschaften von Spihmäusen an, zwischen denen Frieden herrscht oder zu herrschen schaben schenen Kaube ein ununterbrochenes Rascheln und Lärmen und entdeckte eine zahlreiche Menge unserer Thiere, seiner Schähung nach etwa hundert Stück, welche unter einander zu spielen schienen und unter beständigem Zirpen und Quielen hin- und herrannten, warum, war nicht zu ergründen; vielleicht handelte es sich um eine großartige Freierei.

Die trächtige Spihmaus baut sich ein Nest aus Moos, Gras, Laub und Pslanzenstengeln, am lubsten im Mauerwert oder unter hohlen Baumwurzeln, versieht es mit mehreren Seitengängen, süttert es weich aus und wirft hier zwischen Mai und Juli füns bis zehn Junge, welche nacht und mit geschlossenen Augen und Ohren geboren werden. Anfänglich säugt die Alte die Sprößlinge mit vieler Zärtlichseit, bald aber erkaltet ihre Liebe, und die Jungen machen sich nun auf, um sich selbständig ihre Nahrung zu erwerben. Dabei schwinden, wie bemerkt, alle geschwisterlichen Rücksichten; denn jede Spihmaus versteht schon in der Jugend unter Nahrung nichts anderes als alles Beisch, welches sie erbeuten kann, sei es auch der Leichnam ihres Geschwisters.

Auffallend ist, daß die Spihmäuse nur von wenigen Thieren gefressen werden. Die Kahen töden sie, wahrscheinlich, weil sie sie anfangs für eine Maus halten, beißen sie aber nur todt, ohne sie jemals zu fressen. Auch die Marderarten scheinen sie zu verschmähen. Bloß einige Raubvögel sowie der Storch und die Kreuzotter verschlingen sie ohne Umstände und mit Behagen. Jedensalls hat die Abneigung der geruchsbegabten Säugethiere ihren Grund in dem Widerwillen, welchen ihnen die Ausdünstung der Spihmäuse einslößt. Dieser starte moschusartige Geruch wird durch zwei Absonderungsdrüsen hervorgebracht, welche sich an den Seiten des Leibes, und zwar näher an

ben Border- als an den hinterbeinen finden, und theilt fich allen Gegenständen, welche die Spismaus berührt, augenblidlich mit.

Es ift möglich, daß ber Aberglaube, unter welchem die Spigmaufe in manchen Gegenden Europas zu leiben haben, in diesem Geruche mit begründet ift. hier und da, in England z. B., wird bas harmlofe Thier fast noch mehr gefürchtet als die tückische Biper. Jedermann sieht ein, daß eine Spigmaus bem Menschen mit ihren feinen, bunnen Bahnen nicht bas geringste zu Leibe thun fann. und bennoch schreibt man ihrem Biffe bie giftigften Wirfungen gu. Jo, bas bloge Berühren von einer Spigmaus murbe als ein ficherer Borbote irgend welchen lebels gebeutet, und Thier ober Menich, welche "jpigmausgeschlagen" waren, mußten, nach allgemein gultiger Meinung aller alten Waschweiber in Frauen- oder Männertracht, nothwendigerweise demnächst erkranken, jalls sie nicht ein eigenthümliches Mittel schleunigst anwandten. Dieses Beilmittel, welches allein gegen die Spigmaustrantheit helfen konnte, beftand in ben Zweigen einer "Spigmauseiche", welche durch ein fehr einfaches Berfahren zu bem heilfräftigen Baume gestempelt worden war. Gine lebendige Spihmaus wurde gefangen und mit Siegesjubel zu der Efche gebracht, welcher die Ehre zu Theil werden follte, bas Menschengeschlecht vor ben Schlingen bes Satans in Geftalt bes tleinen Raub thieres ju schüten. Man bohrte ein großes Loch in ben Stamm ber Eiche, ließ bie Spigman hinein friechen und verschloß das Loch durch einen festen Pfropfen. So furze Zeit nun auch bos Leben bes foldem Wahne geopferten Thieres in bem engen Gefängniffe mahren konnte, fo kraftig war boch die Wirkung; denn von diesem Augenblick an erhielt die Esche ihre übernatürlichen Kräfte.

Wie verbreitet und allgemein geglaubt dieser Unfinn in der Vorzeit war, geht aus der "Geschichte ber vierfüßigen Thiere und ber Schlangen von Topfel" hervor, welche im Jahre 1655 Der spaßhafte alte Thierfundige fagt über die Spigmaus in jenem Buche au London erichien. ungefähr folgendes: "Sie ift ein raubgieriges Bieh, heuchelt aber Liebenswürdigkeit und Bahmheit; doch beißt sie tief und vergiftet tödtlich, so wie sie berührt wird. Grausamen Wesens, such fie jedem Dinge zu schaden, und es gibt kein Geschöpf, welches von ihr geliebt wird, noch eines. welches fie lieben follte; benn alle Thiere fürchten fie. Die Kaken jagen und tödten fie, aber fie fressen fie nicht; benn wenn fie letteres thun wollten, würden fie vergehen und sterben. Wenn bie Spigmaufe in ein Fahrgeleise fallen, muffen fie ihr Leben laffen, weil fie nicht wieder weggeben können. Dies bezeugen Marcellus Nicanber und Plinius, und die Urfache bavon wird von Philes gegeben, welcher fagt, daß fie fich in einem Geleife fo erschöpft und bedroht fühlen, als waren fie in Banden geschlagen. Gben beshalb haben die Alten auch die Erbe aus Fahrgeleifen als Gegenmittel für ben Spihmausbiß verschrieben. Man hat aber noch mehrere Mittel, wie bei anderen Krantheiten, um die Wirkung ihres Giftes zu heilen, und diese Mittel dienen zugleich auch noch, um allerlei Uebel zu heben. Gine Spikmans, welche aus irgend einer Urfache in ein Geleis gefallen und bort geftorben ift, wird verbrannt, zerftampft und bann mit Staub und Ganfefett Dermischt: folche Salbe heilt alle Entzündungen unfehlbar. Gine Spigmaus, welche getobtet und je aufgehängt worden ift, daß fie weber jest noch später ben Grund berührt, hilft benen, beren Leib mit Geschwuren und Beulen bedeckt ift, wenn sie die wunde Stelle breimal mit dem Leichname des Thieres berühren. Auch eine Spitmans, welche todt gefunden und in Leinen . Wollen oder anderes Beug eingewidelt worben ift, heilt Schwaren und andere Entzündungen. Der Schwant ber Spigmaus, welcher zu Pulver gebrannt und zur Salbe verwandt wurde, ift ein untrugliche Mittel gegen ben Bif wuthender oder toller hunde ic." Nach diesem einen Probchen brauche ich wohl von der sonstigen Berwendung des heilfräftigen Thierchens nichts weiter zu sagen.

Bei den Feldspihmäusen (Crocidura) besteht das Gebiß aus 28 bis 30 weißen gahnen, da im Oberkieser, abweichend von dem Gebiß der Spihmäuse, drei oder vier einspihige Zähne vorhanden sind. Im übrigen stimmen beide Gruppen wesentlich mit einander überein. Die Hausschung (Crocidura Araneus, Sorex Araneus, russulus, fimbriatus und pachyurus, Crocidura moschata, thoracica und musaranea), ein Thierchen von 11,5 Centim. Gesammt- oder 7 Centim. Leibes- und 4,5 Centim. Schwanzlänge, bei uns zu Lande häufiger Bertreter der Sippe (vergl. die Abbildung auf S. 228), ist oberseits braungrau, in der Jugend schwärzlichgrau, unterseits ohne schwanze abgrenzung der Färbung heller grau, an Lippen und Füßen bräunlichweiß, aus dem Schwanze oben hellbraungrau, unten graulichweiß behaart. Das Gebis besteht aus 28 Bähnen.

Bon Nordafrika an verbreitet sich die Hausspitzmaus über Süd-, West- und Mitteleuropa, bie Nordrußland, kommt auch im nordöstlichen Sibirien vor, scheint dagegen in England, Danemart, Skandinavien und Holland zu sehlen. Sie ift, laut Bla sius, gewissermaßen an Feld und



Bimperfpitmaus (Crocidura suaveolens). Natürliche Groge.

Garten gebunden, zieht beide wenigstens dem Walde und seinen Rändern, wo sie zuweilen gefunden wird, entschieden vor. Keine ihrer Berwandten gewöhnt sich so leicht an die Umgebung des Mensichen, seine kommt so oft in die Gebäude, zumal in Schenern und Ställe, herein wie sie. In Kellern und Speisesammern siedelt sie gern sich an, vorausgesetzt, daß dunkle Winkel, welche ihr Schlupsorte gewähren, vorhanden sind. Im Freien jagt sie in den Früh- und Abendstunden auf Alcingethier aller Art, vom kleinen Säugethiere an dis zum Wurme herab; in den Häusern benascht sie Fleisch, Speck und Oel. Ihre Sitten und Gewohnheiten ähneln denen der Waldspihmaus sast im jeder Hinsicht. Im Freien wirst sie im Sommer, in warmen Gebäuden auch in den Gerbst- und Wintermonaten sünf dis zehn nachte und blinde Junge auf ein verstedtes und ziemlich sorgfam mit weichen Stossen ausgebettetes Lager; nach Verlauf von etwa sechs Wochen haben die Jungen bereits sast die Kröße der Alten erreicht und sind selbständig geworden, gehen wenigstens sichon ebenso gut wie die Alte auf Raub aus. Ungeachtet ihrer Räschereien ist auch die Hausspihmaus ein vorwiegend nütliches Thier, welches durch Wegsangen von allerlei Ungezieser seine unbedentenden Uebergriffe reichlich sühnt, also unsere Schonung verdient.

Gine zweite Art ber Sippe, ober wie andere wollen, wegen ihrer 30 Zähne Bertreterin einer besonderen Untersippe (Pachyura), die Wimperspihmans (Crocidura suaveolens,



Gesammtlänge beträgt 11,8 Centim., wovon 5,3 Centim. auf den Schwanz sommen. Der seine, dichte und weiche Pelz ist gewöhnlich auf dem Oberkörper schwarz, im Winter glänzender als im Sommer, auf dem Unterkörper aber grauweiß oder weißlich, zuweilen rein, manchmal mit Grausichwarz theilweise gesteckt. Die Haare des Pelzes stehen so dicht, daß sie vollsommen an einander ichließen und keinen Wassertropsen dis auf die Haut eindringen lassen. Die Schwimmhaare, welche nach dem Alter der Jahreszeit länger oder kürzer sind, lassen sich so ausbreiten, daß sie wie die Jinken eines Kammes auf jeder Seite der Füße hervorstehen, und auch wieder so knapp an die Seiten dieser Theile anlegen, daß man sie wenig bemerkt. Sie bilden, gehörig gebreitet, ein sehr vollkommenes Ruder und leisten vortressliche Dienste. Nach Belieben können sie entsaltet und wieder zusammengelegt und beim Lausen so angedrückt werden, daß sie hinlänglich gegen die Abnuhung geschlicht sind.

Wie es scheint, ift die Wasserspitzmaus über fast gang Europa und einen Theil Afiens verbreitet und an geeigneten Orten überall häufig zu finden. Ihre Nordgrenze erreicht fie in England und in ben Oftseelandern, ihre Südgrenze in Spanien und Italien. In den Gebirgen steigt fie zu bedeutenden Höhen empor, in den Alpen etwa bis zu 2000 Meter über dem Meere. Sie bewohnt vorzugsweise die Gewässer gebirgiger Gegenden und am liebsten solche, in denen es auch bei der größten Kälte noch offene Quellen gibt, weil diese ihr im Winter, um frei aus = und ein zu gehm, gang unentbehrlich find. Bache gebirgiger Waldgegenden, welche reines Waffer, fandigen oder kiefigen Grund haben, mit Bäumen besetzt find und von Gärten oder Wiefen eingeschloffen werden, scheinen Lieblingsorte von ihr zu sein. Ebenso gern aber halt sie sich in Teichen mit hellem Baffer und einer Decke von Meerlinfen auf. Zuweilen findet man fie hier in erstaunlicher Menge. In wohnt fie mitten in den Dörfern, gern in der Nähe der Mühle; doch ist fie nicht an das Wasser gebunden, läuft vielmehr auch auf den an Bächen liegenden Wiefen umher, verkriecht fich unter Denschobern, geht in Scheuern und Ställe, selbst in das Innere der Häuser, und kommt manchmal auf Felder, welche weit vom Waffer entfernt find. In loderem Boden nahe am Waffer grabt fie ich selbst Röhren, benutt aber doch noch lieber die Gange der Mäuse und Maulwürfe, welche fie in der Rabe ihres Aufenthaltsortes vorfindet. Gin haupterfordernis ihrer Wohnung ift, daß die Sauptröhre verschiedene Ausgänge hat, von benen der eine in das Wasser, die anderen über der Iberfläche besfelben und noch andere nach bem Lande zu munden. Die Baue find Schlaf- und Jufluchtsorte bes Thierchens und gewähren ihm bei Berfolgung ber Kapen und anderer Raubthiere eine fichere Unterkunft.

In dieser Wohnung bringt die Wasserspitzmaus an belebten Orten gewöhnlich den ganzen Tag zu; da aber, wo sie keine Rachstellung zu fürchten hat, ist sie, besonders im Frühjahre, zur kaarungszeit, auch bei Tage sehr munter. Selten schwimmt sie an dem User entlang, lieber geht sie quer durch von dem einen User zum anderen. Will sie sich längs des Baches sortbewegen, so läuft sie entweder unter dem User weg oder auf dem Boden des Baches unter dem Wasser dahin. Sie ist ein äußerst munteres, kluges und gewandtes Thier, welches dem Beodachter in jeder hinsicht dreude macht. Ihre Bewegungen sind schnell und sicher, behend und ausdauernd. Sie schwimmt und taucht vortresslich und besitzt die Fähigkeit, bald mit vorstehendem Kopse, bald mit sichtbarem ganzen Oberkörper aus dem Wasser zu ruhen, ohne dabei merklich sich zu bewegen. Wenn sie ihwimmt, erscheint ihr Leib breit, platt gedricht und gewöhnlich auch mit einer Schicht glänzendwißer, sehr kleiner Perlen überdeckt, den Bläschen nämlich, welche aus der von den dichten Haaren zusüdgehaltenen Luft sich bilden. Gerade diese gestaute Lustschicht über dem Körper scheint ihr kell immer trocken zu halten.

Wenn man an einem Teiche sich versteckt und hier Wasserspitzmäuse beobachtet, welche nicht beunruhigt worden sind, kann man ihr Treiben sehr gut wahrnehmen. Schon früh vor ober gleich nach Sonnenausgang sieht man sie zum Vorschein kommen und im Teiche umherschwimmen. Oft halten sie inne und legen sich platt auf das Wasser oder schauen halben Leibes aus demselben her-

vor, jo daß ihre weiße Rehle fichtbar wird. Beim Schwimmen rubern fie mit ben hinterfußen fo ftart, daß man nach der Bewegung bes Waffers ein weit größeres Thier vermuthen mochte: beim Alusruhen sehen fie fich überall um und fallen, wenn fie eine Befahr abnen, pfeilschnell in bas Waffer, so geschwind, daß der Jäger, welcher fie erlegen will, fehr nahe fein muß, wenn fie der Sagel feines Bewehre & erlegen foll: benn fie fturgen fich wie Steißfuße oft in bem Augenblide in die Tiefe, in welchem sie den Rauch aus dem Gewehr wahrnehmen, entfommen fo auch wirklich dem ihnen zugedachten Tobe. In jruberen Zeiten, als man noch feine Schlagichlöffer an ben Gewehren hatte, hielt es fehr schwer, Wasserspitzmäuse zu erlegen: sie waren verschwunden, sowie das Feuer auf der Pfanne aufblitte. Selten bleibt die fleine Taucherin lange auf dem Grunde des Waffere. kommt vielmehr gewöhnlich bald wieder zur Oberfläche herauf. hier ift ihr Wirfungsfreis, hier fieht man fie an einsamen, stillen Orten ben ganzen Tag über in Bewegung. Sie schwimmt nicht nur an den Ufern, fondern auch in der Mitte des Teiches umber, oft von einer Seite gur anderen. und ruht gern auf einem in bas Waffer hängenden Baumftumpfe ober auf einem barin schwimmenben Holze aus, springt zuweilen aus dem Baffer in die Bobe, um ein vorüberfliegendes Kerbthier zu fangen, und fturzt fich topfunterft wieder hinein. Dabei ift ihr Fell immer glatt und troden. und die Tropfen laufen von ihm, sowie sie wieber an die Oberfläche tommt, ab wie Waffer, welches man auf Wachstafft gießt. Im franken Zustande verliert sich biefe Eigenschaft bes Belges: bie Baare werden naß, und die Feuchtigkeit dringt bis auf die Baut; bann aber geht die Dafferfpihmaus auch fehr bald zu Grunde.

Das volle Leben des schmuden Thieres zeigt sich am besten bei der Paarung und Begattung welche im April oder Mai vor fich zu gehen pflegt. Unter beständigem Geschrei, welches fast wie "Sisifi" flingt und, wenn es von mehreren ausgestoßen wird, ein mahres Geschwirr genannt werden kann, verfolgt das Männchen das Weibchen. Letteres kommt aus feinem Verstede herausgeschwommen, hebt ben Ropf und die Bruft über bas Baffer empor und fieht fich nach allen Seiten um. Das Dlannchen, welches ben Gegenstand seiner Gehnsucht unzweifelhaft ichon gesucht bat, zeigt fich jest ebenfalls auf tem freien Wafferspiegel und schwimmt, so bald es die Berlorene wieder entbedt hat, eilig auf fie zu. Dem Beibchen ift es aber noch nicht gelegen, die ihm zugedachten Liebkosungen anzunehmen. Es läßt zwar das Männchen ganz nahe an fich heran tommen; doch ehe es erreicht ist, taucht es plotlich unter und entweicht weit, indem es auf dem Grunde des Teiches eine Strede fortläuft und an einer gang anderen Stelle wieder emportommt. Das Dlannchen bat dies jedoch bemerkt und eilt von neuem dem Orte zu, an welchem seine Geliebte fich befindet. Schon glaubt es, am Ziele zu fein, da verschwindet das Weibchen wieder und kommt abermals anderswo jum Borscheine. So geht das Spiel Biertelftunden lang fort, bis sich endlich das Weibchen dem Willen des Mannchens ergibt. Dabei vergißt feines der beiden Gatten, ein etwa vorüberschwimmenbes Rerbthier ober einen sonstigen Nahrungsgegenstand aufzunehmen, und nicht selten werden bei dieser Liebesneckerei auch alle Gänge am User mit besucht. In einem der letzteren legt das Weibchen fein Wochenbett in einem kleinen Reffel an, welcher mit Moos und trodenem Grafe wohl aushier bringt es um die Mitte bes Dai feine feche bis zehn Junge gur Welt. Unmittelbar nach der Geburt sehen diese fast nachten Thierchen mit ihren stumpfen Rasen und halb durchsichtigen fleischfarbenen Leibern äußerst sonderbar aus und zeigen fo wenig Achnlichteit als dentbar mit ihren Eltern; bald aber wachsen sie heran, erlangen allmählich das Aussehen der Gr zeuger und machen sich nunmehr, zunächst wohl unter Führung der Mutter, auch bald zu selbstständiger Jagd auf, in der Nähe der Brutröhre sich schmale Pfädchen im Grase austretend und in allerliebster Weise mit einander spielend.

Im Verhältnis zu ihrer Größe ist die Wafferspihmaus ein wahrhaft furchtbares Raubthier. Sie verzehrt nicht bloß Kerfe aller Arten, zumal solche, welche im Wasser leben, Würmer, keine Weichthiere, Krebse und bergleichen, sondern auch Lurche, Fische, Vögel und kleine Säugethier. Die Maus, welcher sie in ihren Löchern begegnet, ist verloren; die vor kurzem ausgestogene Bale.

selle, welche sich unvorsichtig zu nahe an das Wasser wagt, wird plöglich mit berselben Gier übers sallen, mit welcher sich ein Luchs auf ein Reh stürzt, und in wenigen Minuten abgewürgt; ber Frosch, welcher achtlos an einer Fluchtröhre vorüberhüpft, fühlt sich an den hinterbeinen gepackt und two seines kläglichen Geschreies in die Tiese gezogen, wo er bald erliegen muß; Schmerlen und Ellerigen werden in kleine Buchten getrieben und hier auf eigene Weise gefangen: die Wasserspitzsmaus trübt das Wasser und bewacht den Eingang der Bucht; sobald nun einer der kleinen Fische mit vorüberschwimmen will, fährt sie auf denselben zu und fängt ihn gewöhnlich; sie sischt, wie des Sprichwort sagt, im Trüben. Aber nicht bloß an kleine Thiere wagt sich die Wasserspitzmaus, sondern auch an solche, deren Gewicht das ihre um mehr als das Sechszigsache übertrisst; ja man sann sagen, daß es kein Raubthier weiter gibt, welches eine verhältnismäßig so große Beute übersällt und umbringt.

"Bor Jahren", erzählt mein Bater, "wurden im Frühjahre im Beinspiker See bei Gifenberg mehtere Karpfen von zwei Pfund und barüber gefunden, denen Augen und Gehirn ausgefressen waren; einigen von ihnen fehlte auch an dem Körper hier und da Fleisch. Diese merkwürdige Eriheinung tam in einem Wochenblatte zur Sprache und veranlaßte einen heftigen Streit zwischen wei Gelehrten einer benachbarten Stadt, in welchem der eine behauptete, die Teichfrösche seien es, miche fich den Fischen auf den Ropf fetten, ihnen die Augen ausfratten und bas Gehirn ausfräßen. Dies wurde von denen geglandt, bei welchen der Frosch überhaupt in schlechtem Aufe steht, von idden 3. B., welche dem unschuldigen Grasfrosche schuld geben, daß er den Flachs nicht nur verwirte, sondern ihn auch, ja felbst hafer frage. Selbst unser alter ehrwürdiger Blumenbach wurde in ten Streit gezogen, weil er in seiner Raturgeschichte fagt, die Frosche fragen Fische und auch Bigel. Der Gegner vertheibigte die Teichfrösche mit Geschick; allein ihr Ankläger war nicht so leicht aus bem Sattel zu heben. Er brachte bie getrochneten Rinnladen in einer Abbildung zur Anhouung und suchte aus ihnen die Gefährlichkeit der Teichfrosche zu beweisen. Endlich wurde auch ich erfucht, meine Stimme in diesem Streite abzugeben. Ich zeigte, um die Unschuld, den guten Ramen und die Ehre der Frösche zu retten, die Unmöglichkeit des ihnen Schuld gegebenen Berbrechens, da es ihnen bekanntlich gänzlich an Mitteln gebricht, dasselbe auszuführen. Man schien mir Glauben au schenken; boch blieb der Morber der Rarpfen unbefannt. Ich wußte nun zwar, daß die Spigmäuse Fische fangen und ebenso Fischlaich begierig aufsuchen, hatte auch an ben geiangenen Wafferspikmäusen, welche ich eine Zeitlang lebend besaß, die mörderische Natur derfelben hinreichend kennen gelernt; dennoch glaubte ich nicht, daß das kleine Thier so große Fische anfallen und tobten konne. Aber ber Beweis wurde mir geliefert.

"Ein Bauergutsbesitzer des hiefigen Kirchspiels zog in seinem Teiche schöne Fische und hatte im herbste 1829 in den Brunnenkasten vor seinen Fenstern, welcher wegen des zustießenden Quellwaffers niemals zufriert, mehrere Karpfen gesetzt, um fie gelegentlich zu verspeisen. Der Januar 1830 brachte eine Ralte von 22° und bedecte fast alle Bache dick mit Eis; nur die "warmen Quellen" blieben frei. Gines Tages fand der Besiger seines Brunnens zu seinem großen Berdrusse in seinem Röhrtroge einen todten Karpfen, welchem Augen und Gehirn ausgefressen waren. Nach wenigen Tagen hatte er ben Aerger, einen zweiten anzutreffen, ber auf ähnliche Weise zu Grunde gerichtet worden war, und so verlor er einen Fisch nach dem anderen. Endlich bemerkte seine Frau, daß gegen Abend eine schwarze "Maus" an dem Kasten hinauftletterte, im Wasser umher schwamm, ich einem Karpfen auf ben Ropf fette und mit den Borderfüßen festklammerte. Ghe die oran im Stande war, das zugefrorene Tenster zu öffnen, um das Thier zu verscheuchen, waren dem dice die Augen ausgefressen. Endlich war das Deffnen des Fensters gelungen, und die Maus wurde in die Flucht getrieben. Allein kaum hatte sie den Kasten verlassen, so wurde sie von einer borüberschleichenden Rate gefangen, dieser wieder abgenommen und mir überbracht. Es war unsere Bafferspihmaus. So waren benn die fraglichen Morder der Karpfen in dem Beinspiher See entbedt worden, Mörder, welche ohne die Aufmerksamkeit der Frau vielleicht heute noch unbekannt waren. Dabei muß ich noch bemerken, daß die mir überbrachte Wasserspihmaus nicht die einzige war, welche jenen Brunnenkasten heimsuchte, es kam eine um die andere nach ihr. Dies bewog den Besitzer, einen vergisteten Karpfenkopf in den Kasten zu legen, und er brachte mit diesem auch wirklich mehrere Wasserspihmäuse um."

Die Feinde der Wasserspitzmaus sind fast dieselben, welche wir bei der gemeinen Spitzmaus kennen lernten. Bei Tage geschieht jenen gewöhnlich nichts zu Leide; wenn sie aber des Nachts am User herumlausen, werden sie oft eine Beute der Eulen und Kaken. Nur die ersteren verzehren sie, die letzteren tödten sie bloß und wersen sie, ihres Moschusgeruches wegen, dann weg. Der Forscher, welcher Wasserspitzmäuse sammeln will, braucht deshalb bloß jeden Morgen die User der Teiche abzusuchen; er sindet in kurzer Zeit soviel Leichname dieser Art, als er braucht.

In der Gesangenschaft lassen sich Wasserspismäuse nicht eben leicht am Leben erhalten. Mein Bater versuchte mehrmals, sie zu pslegen, doch starben alle schon nach wenigen Tagen. Diesenige, welche am längsten lebte, wurde beobachtet. "Da sie sehr hungrig schien," sagt er, "legte ich ihr eine todte Ackermaus in ihr Behältnis. Sie begann sogleich an ihr zu nagen und hatte in kurzer Zeit ein so tieses Loch gestessen, daß sie zu dem Gerzen gelangen konnte, welches sie auch verzehrte. Dann verspeiste sie noch einen Theil der Brust und der Eingeweide und ließ das übrige liegen. Sie hielt, wie ich dies bei anderen Spihmäusen beobachtet habe, beständig den Rüssel in die Höhe und schnüsselte unaushörlich, um etwas für sie genießbares zu erspähen. Hörte sie ein Geräusch so verdarg sie sich sehr schnell in dem Schlupswinkel, welchen ich für sie angebracht hatte. Sie that so hohe Sprünge, daß sie aus einer großen, blechernen Gießkanne, in welcher ich sie zuerst hielt, sak entsam. Um ersten Tage kam sie stets troden aus dem Wasser hervor, am zweiten Tage war dies schon weniger und kurz vor ihrem Tode sast gar nicht mehr der Fall. Sie war sehr diessschon weniger und kurz vor ihrem Tode sast gar nicht mehr der Fall. Sie war sehr diessschon blieb, dis sie ganz ermattete, scheu und wild."

Ausben war glücklicher als mein Bater; benn ihm gelang es, Bafferspihmäuse monatelang in Gefangenschaft zu erhalten. Um fie zu fangen, gebrauchte er einfache Mäusefallen, welche mit einem Frosche gefobert wurden. Bum Aufenthalte wies er feinen Pfleglingen einen mit möglichst tiefem Waffernapfe versehenen Rafig an. Die Wafferspigmäuse, ein Barchen, schienen fich von haufe aus in besagtem Räfige wohl zu befinden, bekundeten wenigstens tein Zeichen von Furcht, benahmen fich gang wie zu haufe und fragen ohne jegliche Scheu Würmer, robes Fleisch und Kerbthiere, welche ihnen vorgeworfen wurden. Wenige Tage später verschaffte der Pfleger ihnen drei oder vier kleine Fischehen und setzte diese in den Schwimm- und Badenapf. Augenblicklich fturzten fich bie Wasserspitzmäuse auf die Fische, tamen wenige Setunden später mit je einem zum Borscheine, tödteten die Beute durch einen Bif in den Ropf, hielten fie zwischen den Borberfugen fest, gang wie der Fischotter es zu thun pflegt, und begannen hinter dem Kopfe zu freffen, nach und nach gegen ben Schwang hin vorschreitend. Ihre Fregluft mar fo groß, bag jebe von ihnen zwei ober drei Ellrigen verzehrte, gewiß eine tuchtige Dahlzeit in Anbetracht ihrer Große. Wenn die Thiere in ihrem Käfige hin- und herrannten, ließen fie oft einen schrillenden Laut hören, nicht unähnlich bem Schwirren des Heuschreckenrohrfängers. In ihrem Waffernapfe vergnügten fie fich burch Ginund Ausgehen und Baden, wobei fie fich oft halb und halb unter der Oberfläche hin- und herwälzten. Obgleich volltommen ausgeföhnt mit ihrer Gefangenschaft, bekundeten fie doch nicht die geringste Anhänglichteit ober Bahmheit, biffen im Gegentheile heftig zu, wenn fie berührt wurden. So lebten fie mehrere Monate in vollster Gesundheit, bis fie eines Tages in Abwesenheit ihres Besitzers und Pflegers die Käfigthure offen fanden und auf Nimmerwiedersehen verschwanden.

Als Uebergangsglieder von den Spismäusen zu den Maulwürfen erscheinen uns die wenigen Angehörigen der zweiten Untersamilie, Biberspismäuse oder Bisamrüßler (Myogalina)

genannt. Beters betrachtet fie ihres aus 44 Zähnen bestehenden Gebiffes halber als Glieder ber Maulwurfsfamilie, mahrend wir mit anderen Naturforschern in ihnen Spikmaufe ertennen. Doch unterscheiben sie sich auch außer ihres Zahnreichthums und ber ihnen eigenen Bildung ber Schneibegahne nicht unwesentlich von ihren Familienverwandten. Der vordere ber brei oberen Schneidezähne ist sehr groß, dreiseitig und senkrecht gestellt, während die zwei unteren stabsörmigen, abgeftutten Bordergahne nach vorne fich neigen; ber Schabel ift überall inochern gefchloffen, ein Ichbein in Form eines feinen Stäbchens vorhanden; die Wirbelfäule wird gebildet aus den Hals-, 13 rippentragenden, 6 rippenlosen, 5 Kreuz- und 27 Schwanzwirbeln. Der Leib ift gedrungener als bei ben übrigen Spigmaufen , ber hals außerordentlich furz, ebenfo bid als ber Leib, und bon biefem nicht zu unterscheiben; bie Beine, beren fünf Beben burch eine lange Schwimmhaut mit emander verbunden werden, find niedrig, die hinterbeine langer als die vorderen; ber Schwang ift langlich gerundet, gegen bas Ende ruberartig jusammengebrudt, geringelt und geschuppt und nur iparlich mit haaren beseht. Aeußere Ohren sehlen, und die Augen find fehr flein. Das mertwirdigste am ganzen Thiere ift die Nase, welche noch eher als bei den Rohrrüßlern ein Rüffel genannt werden kann. Sie besteht aus zwei langen, bunnen, verschmolzenen, knorpeligen Röhren, melde fich durch Gulfe zwei größerer und drei fleinerer Musteln auf jeder Seite nach jeder Richtung brwegen und zu ben verschiedenartigften Zweden, namentlich zum Betaften aller Gegenstände, uwenden läßt. In diesem Ruffel scheinen fammtliche übrigen Sinne vertreten zu sein, und somit ift die Biberspitzmaus als echtes Rafenthier zu betrachten. Unter ber Schwanzwurzel liegt eine Noischusdrüse, welche aus zwanzig bis vierzig Sackchen besteht, beren jedes einen oben bauchigen und einen unten schmäleren Theil hat und in ber Wandung viele Drüsenschläuche enthält. Die auf diefen Drufen ftammenbe Absonderung riecht auffallend ftart.

Bis jest kennt man bloß zwei Arten der Untersamilie und Sippe, welche beide im füblichen Europa zu sinden find; eine von ihnen bewohnt die Pyrenäenkette und ihre Ausläuser, die andere Sidrußland. Erstere, die Bisamspismaus, "Almizilero" (Moschusthier) der Spanier (Myogale pyrenaica), ein Thier von 25 Centim. Gesammtlänge, von welcher etwa die Hälste auf den Schwanz kommt, ist oben kastanienbraun, an den Seiten braungrau, am Bauche silbergrau, an den Seiten des Rüssels weißlich, am Schwanze dunkelbraun mit weißen Härchen, die Borderpsoten sind bräunlich behaart, die hinteren nacht und beschuppt.

Man glaubte anfänglich, daß diese Art bloß auf die Phrenäen beschränkt sei; doch haben sie Craelle und mein Bruder auch in der Sierra de Gredos aufgefunden, und geht hieraus hervor, daß ihr heimatstreis sich wohl über den ganzen Norden Spaniens erstrecken mag.

Der Desman ober Wuchuchol (Myogalo moschata, Castor und Sorex mochatus, M. moscovitica) unterscheibet sich von dem spanischen Berwandten zunächst durch seine Größe; bem seine Gesammtlänge beträgt dis 42 Centim., wovon auf den Leid 25 Centim., auf den Schwanz l'Gentim. tommen. Die Augen sind klein, die Ohröffnungen dicht mit Haaren bedeckt, die Rasenstrungen durch eine Warze verschließbar, die Pfoten kahl, auf der Oberseite sein geschuppt, unten seucht, am äußeren Rande mit Schwimmborsten beseht. Der aus sehr glatten Grannen und äußerstrunchen Wollhaaren bestehende Pelz ist oberseits röthlichbraun, unterseits weißlich aschgrau, übern glänzend.

Der Desman bewohnt ben Südosten Europas und zwar hauptsächlich die Flußgebiete ber Etröme Wolga und Don, sindet sich jedoch auch in Asien und zwar in der Bucharei. Sein Leben fan das Wasser gebunden, und nur höchst ungern unternimmt er kleine Wanderungen von einem Bache zum anderen. Ueberall, wo er vorkommt, ist er häusig.

Sein Leben ift fehr eigenthumlich, dem bes Fischotters ahnlich. Es verfließt halb unter ber bibe, halb im Waffer. Stehende ober langfam fließende Gewäffer mit hohen Ufern, in benen er

leicht Gänge sich graben kann, sagen ihm am meisten zu. Hier sindet man ihn einzeln oder paarweise in großer Anzahl. Die Röhren sind künstlich und ebenfalls nach Art des Fischotterbaues angelegt. Unterhalb der Oberstäche des Wassers beginnt ein schief nach auswärts steigender Gang, welcher unter Umständen eine Länge von sechs Weter und darüber erreichen kann; dieser sührt in einen Ressel, welcher regelmäßig anderthalb bis zwei Weter über dem Wasserspiegel und jedensalls über dem höchsten Wasserstande liegt, somit auch unter allen Umständen trocken bleibt. Ein Lustgang nach oben hin sindet sich nicht; demungeachtet ist die Angabe, daß der Desman im Winter oft in seinen Bauen ersticken müsse, eine Unwahrheit.



Desman (Myogale moschata). 1/4 natürl. Bebfe.

Alls vortresslicher Schwimmer und Taucher bringt ber Desman ben größten Theil seines Lebens im Wasser zu, und nur, wenn leberschwemmungen ihn aus seinen unterirdischen Gangen vertreiben, betritt er die Oberstäche der Erde; aber selbst dann entsernt er sich nur gezwungen auf turk Strecken von dem Wasser. Hier treibt er sich Tag und Nacht, Sommer und Winter umber; denn auch wenn Eis die Flüsse deckt, geht er seinem Gewerbe nach und zieht sich bloß, wenn er gesättigt und ermüdet ist, nach seiner Höhle zurück, deren Mündung immer so tief angelegt wird, daß selbst das dickte Gis sie nicht verschließen kann. Seine Nahrung besteht aus Blutegeln, Würmern, Wasserschnecken Schnaken, Wassermotten und Larven anderer Kerbthiere. Die Fischer sagen freilich, daß er Wurzels und Blätter vom Kalmus fresse, haben sich aber zu solchem Glauben nur von dem Umstande ver leiten lassen, daß er gerade diese Pflanze als vorzügliche Jagdgebiete besonders oft nach Beute absucht

So plump und unbeholfen der Desman erscheint, so behend und gewandt ist er. Sobald das Eis aufgeht, sieht man ihn in dem Schilfe und in dem Gesträuch des Users unter dem Basser umherlausen, sich hin- und herwenden, mit schnellen Bewegungen des Rüssels Gewürm suchen und ost, um zu alhmen, an die Oberstäche kommen. Bei heiterem Wetter spielt er im Wasser und sonnt sich am User. Den Rüssel krümmt er nach allen Seiten, tastet auch geschickt mit ihm. Et stedt er ihn in das Maul und läßt dann schnatternde Tone hören, welche denen einer Ente ähneln. Reizt man ihn oder greist man ihn au, so pfeist und quiekt er wie eine Spihmaus, sucht sich durch Beißen zu vertheidigen. Mit dem Rüssel vermag er, wie man an Gesangenen beobachtet hat.

ichr hübsch und geschickt Regenwürmer und andere kleine Thiere zu erhaschen und sie nach Elesantensart in das Maul zu schieben. Im Trocknen wird er sehr unruhig und sucht zu entkommen; sobald er dann in das Wasser gelangt, scheint er sich wahrhaft beglückt zu fühlen und wälzt sich vor Bergnügen hin und her.

Man kann den Desman ziemlich leicht fangen, zumal im Frühtinge und zur Zeit der Begattung, wenn beide Geschlechter mit einander spielen. In einem großen Retze, welches man durch das Basser zieht, sindet man regelmäßig mehrere verwickelt. Aber man muß dabei natürlich die Vorsicht gebrauchen, immer nur fürzere Strecken auf einmal durchzusischen, damit die Thiere, welche durch die Netze in ihren Bewegungen gehindert werden, nicht unter dem Wasser ersticken. In Kensen und Retzen, welche die Fischer ausstellen, werden viele von ihnen aufgefunden, welche auf diese Weise ums Leben gekommen sind. Im Herbste betreibt man eine förmliche Jagd auf das Ihier, weil um diese Zeit seine Jungen erwachsen sind und die Ausbeute dann ergiedig wird.

lleber die Fortpflanzung und die Anzahl der Jungen des Desman ift bis jest noch nichts ücheres bekannt; doch scheint es, daß er sich ziemlich zahlreich vermehrt: hiersur sprechen mindestens die acht Zisen, welche man am Weibchen sindet. Wie häusig das Thier sein muß, geht daraus bewor, daß man die Felle, welche man zur Verbrämung der Kappen und Hauskleider verbraucht, wur mit einem oder zwei Kreuzern unseres Geldes bezahlt. Im Winter werden aus unbekannten Gründen meistens Männchen, selten Weibchen, gefangen, im Sommer dagegen nur wenige Männchen.

Pallas ist der einzige Forscher, welcher über den freilebenden wie auch über den gesangenen Desman Mittheilungen macht. Das Thier halt ftets nur fehr kurze Zeit in der Gefangenschaft aus, iden länger als brei Tage; boch glaubt genannter Forscher, daß dies wohl in der üblen Behandlung liegen mochte, welche ber Wuchuchol beim Fange feitens ber Fischer erleiben muß. Wenn man ihm in sein Behältnis Wasser gießt, zeigt er eine besondere Lust, schmatt, wäscht den Rüssel und schnuppert dann umber. Läßt man den unruhigen Gesellen gehen, so wälzt er sich unaushörlich ton einer Seite auf die andere, und indem er fich auf die Sohle der einen Seite ftutt, kammt und trapt er sich so schnell, als mache er es mit zitternder Bewegung. Die Sohlen find wunderbar gelentig und können felbst die Lenden erreichen, ber Schwanz dagegen bewegt sich wenig und wird int immer wie eine Sichel gebogen. Der Desman ergreift alle ihm zugeworfene Beute haftig mit dem Ruffel, wie mit einem Finger, und schiebt fie fich ins Maul, schnüffelt auch nach allen Seiten bin beständig umber und scheint dieselbe Unersättlichkeit zu besitzen wie andere Mitglieder seiner Familie. Abends begibt er fich zur Rube und liegt dann mit zusammengezogenem Leibe, die Borderibe auf einer Seite, den Ruffel nach unten, fast unter den Arm gebogen, auf der flachen Seite. Aber auch im Schlafe ift er unruhig und wechselt oft ben Plat. Nach fehr kurzer Zeit wird bas Baffer von feinem Unrathe und der Aussonderung der Schwanzdrufen stinkend und muß deshalb beständig erneuert werden. So angenehm er durch seine Beweglichkeit und Lebendigkeit ist, so unangenehm wird ein gefangener durch den Moschusgeruch, welcher so stark ist, daß er nicht nur bas gange Zimmer füllt und verpestet, sondern fich auch allen Thieren, welche jenen freffen, mittheilt und förmlich einprägt.

Wie es scheint, hat der Desman weder unter den Säugethieren, noch unter den Bögeln viele seinde: um so eifriger aber stellen ihm die großen Raubsische und namentlich die Hechte nach. Solche llebelthäter sind zu erkennen; denn sie stinken so fürchterlich nach Moschus, daß sie vollswmen ungenießbar geworden sind. Der Mensch verfolgt das schmucke Thier seines Felles wegen, welches dem des Bibers und der Zibetratte so ähnelt, daß sich Linné verleiten ließ, den Desman als Castor moschatus oder "Moschusbiber" unter die Nager zu stellen.

Borftenigel (Contotina) heißen, einem auf Madagastar lebenden, igelähnlichen Rerbthierineffer zu Liebe, die Mitglieder der fünften Familie unserer Ordnung. In ihrer außeren Erscheinung

haben die Borftenigel ebensowenig mit einander gemein wie in der Anzahl der Zähne ihres Gediffes. Sie sind gestreckt gebaut, langköpfig und durch einen ziemlich langen Rüssel ausgezeichnet, haben kleine Augen und mittelgroße Ohren, keinen oder einen langen, nackten Schwanz, kurze Beine und fünizehige mit starken Krallen bewehrte Füße und tragen ein theils aus Stachelborsten, theils aus steisen Haaren bestehendes Kleid. Dem Schädel sehlt der Jochbogen; die Unterschenkelknochen sind getrennt; die Wirbelfäule wird zusammengesetzt aus 7 Hals=, 14 bis 15 rippentragenden, 4 bis 7 rippentosen=, 3 bis 5 Kreuz= und 9 bis 23 Schwanzwirbeln. Der einsache Darm hat keinen Blindbarm.



Mimiqui (Solenodon cubanus). 1/2 natürl. Größe.

Etwas allgemeines über die Lebensweise der verschiedenen Glieder dieser Familie läßt fich kaum fagen, weil wir nur über wenige Arten einigermaßen eingehende Mittheilungen erhalten haben. So muß es genugen, wenn ich im nachstehenden zwei Arten zu schildern versuche.

Die Sippe der Schlitzußler (Solenodon) kennzeichnet sich durch folgende Merkmale. Der Leib ist kräftig, der Hals kurz, der Kopf gestreckt, der Rasentheil in einen langen Rüssel ausgezogen, das Auge sehr klein, das rundliche Ohr mittelgroß, der Schwanz körperlang; die Beine sind mittelhoch, die fünfzehigen Füße vorn mit sehr starken und stark gebogenen, hinten mit kurzeren und schwächeren Krallen bewehrt. Ein ziemlich langes Borstenkleid deckt den Leib, bekleidet aber den Rüssel nur spärlich, geht auf den Beinen in seineres Haar über und läßt Oberrücken und Sejäß wie den schwanz sast vollständig nackt. Das Gediß besteht aus 40 Zähnen, und zwar zwei Schneidezähnen, einem Edzahne, vier Lück- und drei Backenzähnen in jedem Kiefer.

Gine von Peters genau beschriebene Art der Sippe, der Almiqui, Tacuache, Aedarás und wie er sonst noch genannt wird (Solonodon aubanus), hat eine Leibeslänge von 34 Centim., eine Schwanzlänge von 19 Centim. und am Kopse, dem Seitenhalse und Bauche schmuhig odergelbe, übrigens schwarze, der Schwanz bläulichschwarze Färbung. Unter den langen Rücenhaaren sind einige ganz gelb, andere ganz schwarz, die meisten aber gelb an der Wurzel und schwarz an der Spike.

Neber die Lebensweise hat Beters mehrere Mittheilungen zusammengestellt. Wie die eigentlichen Spigmäufe, ist auch dieses Thier ein nächtlich lebendes; mahrend des Tages schläft es in irgend einem Verstecke, nachts treibt es sich außen umher. In manchen Gebirgen soll es ziemlich häufig sein. Berfolgt es ber Jäger, so soll es ben Kopf versteden, in der Meinung, sich dadurch zu verbergen, und so ruhig liegen bleiben, daß man es am Schwanze ergreifen kann. In der Gefangenihajt weigert es fich gar nicht, ans Futter zu gehen; da es aber schwer kaut, muß man ihm sein= gischnittenes Fleisch vorlegen, damit es nicht etwa ersticke. Reinlichkeit ist zu seinem Wohlbefinden mumgängliche Bedingung; gern fturzt es fich ins Waffer und scheint fich hier angenehm zu unterbalten; dabei trinkt es denn auch mit größerer Leichtigkeit, während ihm sonst die lange Rüffelipite hier hinderlich ist. Seine durchbringende Stimme erinnert bald an das Grunzen des Schweines, bald an das Geschrei eines Bogels. Zuweilen schreit das Thier wie ein Käuzchen; beim Berühren grunzt es wie die Ferkelratte. Es wird sehr leicht zornig und sträubt dann das haar in eigenthümlicher Weise. Ein vorübergehendes huhn oder anderes kleines Thier erregt es aufs höchste, und es versucht wenigstens, sich desselben zu bemächtigen. Die erfaßte Beute zerreißt 🥳 mit den langen, krummen Krallen wie ein Habicht. Dann und wann ergießt sich aus feiner paut eine röthliche, ölige, übelriechende Flüssigkeit.

Die Gefangenen, welche ein Herr Corona hielt, starben theils an den Wunden, welche sie einander durch Beißen zusügten, theils an einer eigenthümlichen Wurmkrankheit. Einige von diesen zuigten sich ganz voll von Würmern, welche sich zwischen dem Bindegewebe und den Muskeln, besonders am Halse, wie in einen weichen Sack eingehüllt, in ungeheurer Menge fanden.

Die Borftenigel (Centetes) unterscheiben fich burch bas Fehlen eines äußerlich fichtbaren Schwanzes von den Schlitzußlern und durch ihre im Berhältnis zu den übrigen außerordentlich swien und in eine Grube des Oberkiefers aufgenommenen unteren Eckzähne von allen Kerbthier= fuffem überhaupt. Das Gebiß besteht, wie bei den Familienverwandten, aus 40 Zähnen; es sind ieboch drei Schneide= und nur sechs Backenzähne vorhanden. An dem schlanken Leibe des Tanret Centetes ecaudatus, Erinaceus ecaudatus, C. setosus, armatus und variegatus), ber befanntesten Art ber Sippe, fitt ber fehr lange Ropf, welcher etwa ein Drittel ber ganzen Körperlänge einnimmt, hinten besonders did ist, nach vornhin aber sich verschmälert; die rundlichen Chren find kurz und hinten ausgebuchtet, die Augen klein; der Hals ift kurz und dünner als der Leib, aber wenigstens einigermaßen abgesett; die Beine find mittelhoch, die hinteren nur wenig länger als die vorderen, die Füße fünfzehig, die Krallen mittelstark. Der ganze Körper ist ziemlich dicht mit Stacheln, Borften und haaren bedeckt, welche gewiffermaßen in einander übergeben ober mmigstens deutlich zeigen, daß der Stachel bloß eine Umanderung des Haares ift. Nur am hinterfopie, im Naden und an den Seiten des Halses finden sich wahre, wenn auch nicht sehr harte, etwas biegsame Stacheln von ungefähr 1 Centim. Länge. Weiter gegen die Seiten bin werben die Stacheln länger, zugleich aber auch bunner, weicher und biegfamer; auf bem Ruden überwiegen die Borften bei weitem, hüllen auch das hintertheil des Tanrek vollkommen ein. Die ganze untere Seite und die Beine werden von haaren bekleidet, und auf der nadten, spisigen Schnauze stehen lange Schnurren. Die Schnauzenspipe und die Ohren find nadt, die Füße bloß mit turzen haaren bebedt. Stacheln, Borften und haare find hellgelb gefarbt, bisweilen lichter, bisweilen dunkler, fammtliche Gebilde aber in der Mitte schwarzbraun geringelt, und zwar auf dem Rücken mehr als an den Seiten. Das Geficht ift braun, die Fuße find rothgelb, die Schnurren bunkelbraun gefarbt. Junge Thiere zeigen auf braunem Grunde gelbe Längsbänder, welche bei zunehmendem Alter verschwinden. Die Länge des erwachsenen Thieres beträgt ungefähr 25 Centim.

Der Tanrek, ursprünglich nur auf Madagaskar heimisch, aber auch auf der Morihinsel, Mahotte und Reunion eingebürgert, bewohnt mit Vorliebe busch=, farn= und moosreiche Berg= Erehm, Thierleben. 2 Aussage. 11

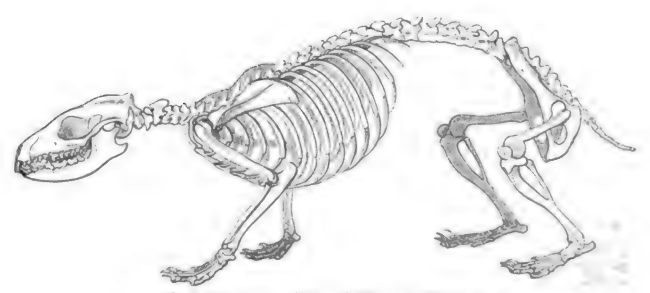
Mantet (Centetes ocaudatus). 1, natürl. Größe

Regen berfünden, ihn aus feinem Tobtenichtaje erweden, und bringen ihn beshalb auf eine geheimnisvolle Beife mit bem wiederfehrenden Grublinge in Begiehung. Diefer ift fur ben Tanret allerbing-Die gunftigfte Beit bes gangen Jahres. Er befommt gunachft ein neues Rleib und bat bann bir befte Gelegenheit, fur bie burren Mongte ein Schmerbauchlein fich angumaften, beffen Gett ibm in ber Sungerszeit bas Leben erhalten muß. Cobalb alfo ber erfte Regen bie perburftete Erbe angefeuchtet und bas Leben bes tropischen Frühlings machgerufen bat, erscheint er wieder, läuft Tangfamen Ganges mit gu Boben gefenttem Ropfe umber und ichnuppert mit feiner fpitigen Rafe bebachtig nach allen Geiten bin, um feine Rahrung gu erfpaben, welche gum größten Theile aus Rerfen, fonft aber auch aus Burmern, Schneden und Gibechfen fowie verichiebenen Fruchten besteht. Gur bas Baffer icheint er eine befonbere Borliebe gu haben, fleigt in ber Rocht gem in feichte Ladien und wühlt bort mit Luft nach Schweineart im Schlamme, Geine geringe Bewondtbeit und die Eragheit feines Banges bringt ibn leicht in die Bewalt feiner Feinde, um fo mehr, ale ibm nicht einmal ein gleiches Mittel gur Abwehr gegeben ift wie ben eigentlichen Igeln. Gem einzige, aber ichmache Baffe befteht in einem bochft unaugenehmen, mofchusartigen Geftant, ber er beftandig verbreitet und, wenn er geftort ober erichredt wird, mertlich fleigern tann. Gelbft ein plumpes Caugethier ift fabig, ibn au fangen und au übermaltigen; Die Raubpogel ftellen ibm eifrig nach, und die Gingeborenen feiner beimatlichen Infeln jagen ibn mit Leibenfchaft, ebenfowohl während seines Sommerlebens wie in der Zeit seines Winterschlases. Laut Pollen erkennt man sein Winterlager an einem kleinen Hügel über der Höhlung, benuht auch wohl besonders abgerichtete Hunde, welche ihm nachspüren und ausgraben. Während der Feistzeit sieht man auf den Märkten der Insel überall lebende, abgeschlachtete und zubereitete Borstenigel, und die Bewohner der Gebirge erscheinen an Feiertagen einzig und allein deshalb in der Stadt, um sich mit dem nach ihrer Meinung kostbaren Fleische zu versorgen. Wahrscheinlich würde er den unausgesehten Bersolgungen bald erliegen, wäre er nicht ein so fruchtbares Thier, welches mit einem Wurfe eine ungemein zahlreiche Nachkommenschaft, zwölf bis sechszehn Junge nämlich, zur Welt bringt. Diese erreichen schon nach einigen Monaten eine Länge von sieden Centimeter und sind sehr bald besähigt, ihre Rahrung auf eigne Faust sich zu erwerben. "Die Mutterliebe der Alten", sagt Pollen, "ist wirklich bewunderungswürdig. Sie vertheidigt die Jungen wüthend gegen jeden Feind, und gibt sich eher dem Tode preis, als sie zu verlassen."

In der Gefangenschaft frißt der Tanret rohes Fleisch, getochten Reis und Bananen. Den Tag verschläft er, nachts dagegen ist er sehr munter. Wenn man ihm Erde gibt, durchwühlt er dieselbe mit seinem Rüssel wie ein Schwein, wälzt sich auch gern auf ihr umher. Mittels seiner staten Krallen versucht er, den Käsig zu zerbrechen, kommt auch manchmal zum Ziele. Mit anderen seiner Art streitet er sich oft, zumal um die Nahrung. So viel mir bekannt, hat man ihn lebend noch nicht nach Europa gebracht.

Die Igel (Erinacci), welche bie fechote Familie bilden, find fo ausgezeichnete Thiere, baß auch die fürzeste Beschreibung genügt, fie zu tennzeichnen. Gin aus 36 Bahnen bestehendes Gebig und ein Stachelfleid find die wichtigsten Merkmale der wenigen Arten, welche wir als wirkliche Angehörige der Familie betrachten. Alle Igel haben gedrungen gebauten Leib, nicht besonders langen, obgleich am Schnauzentheile zu einem Ruffel ausgezogenen Ropf, mit mäßig großen Augen und ziemlich großen Ohren, turze und bide Beine mit plumpen Fugen, beren vordere ftete fünf und deren hintere meift ebensoviele, ausnahmsweise vier Zehen tragen, einen furzen Schwanz und ein ftarres, oberfeits aus furgen Stacheln, unterfeits aus haaren bestehendes Rleid. Bon ihren Ordnungsverwandten unterscheidet sie bestimmt das Gebig. "In dem breiten Zwischenkiefer-Inochen", beschreibt Blafius, "fteben oben jederseits brei, in der Mitte durch eine Lude getrennte, einwurzelige Vorderzähne; dann folgen zwei einspitige zweiwurzelige Ludzähne und auf diefe ein meispigiger, dreiwurzeliger fleinerer Bahn, auf ihn drei vielhoderige und vielmurzelige Baden-34hne und zuletzt ein querftehender, zweihöderiger und zweiwurzeliger Badenzahn. Im Unterkieser reihen fich an ben großen Borberzahn jederseits drei einspihige, einwurzelige, darauf drei vielhöderige zweiwurzelige Backenzähne und zulett ein fleiner einwurzeliger Backenzahn. find nicht vorhanden." Un bem furgen und gedrungenen, allseitig verknöcherten Schabel ift ber Jochbogen vollständig. Die Wirbelfäule besteht außer den halswirdeln aus 15 rippentragenden, 9 rippenlosen, 3 Kreuz- und 14 Schwanzwirbeln. Die Unterschenkelknochen sind verwachsen. Unter den Musteln verdient der Hautmustel, welcher das Zusammenrollen des Igels bewertstelligt und mit feinen verschiedenen Theilen fast den gangen Leib umgibt, besonderer Erwähnung.

Die Familie verbreitet sich über Europa, Afrika und Asien. Wälder und Auen, Felder und Garten, ausgedehnte Steppen sind die hauptsächlichsten Ausenthaltsorte ihrer Glieder. Hier schlagen die Igel in den dichtesten Gebüschen, unter Seden, hohlen Bäumen, Wurzeln, im Felsengeklüft, in verlaffenen Thierbauen und an anderen Orten ihren Wohnsitz auf oder graben sich selbst turze Höhlen. Sie leben den größten Theil des Jahres hindurch einzeln oder paarweise und führen ein volltommen nächtliches Leben. Erst nach Sonnenuntergang ermuntern sie sich von ihrem Tagessschlummer und gehen ihrer Nahrung nach, welche bei den meisten in Pflanzen und Thieren,



Geripp bes 3 gels. (Aus bem Berliner anatomifden Museum).

bei einigen aber ausschließlich in letteren besteht. Früchte, Obst und saftige Wurzeln, Samen, kleine Säugethiere, Bögel, Lurche, Kerfe und deren Larven, Nacktschnecken, Regenwürmer zc. find die Stoffe, mit welchen die freigebige natur ihren Tisch deckt. Ansnahmsweise magen fich einzelne auch an größere Thiere, stellen g. B. ben Guhnerarten ober jungen Safen nach. Sie find langfame, schwerfällige und ziemlich träge, auf den Boden gebannte Kerfjäger, welche beim Geben mit der ganzen Sohle auftreten. Unter ihren Sinnen fteht der Beruch oben an; aber auch tas Gehör ist scharf, während Gesicht und Geschmad sehr wenig ausgebildet find und das Gefühl eine Stumpfheit erreicht, welche gerade ohne Beifpiel dasteht. Die geistigen Fähigkeiten stellen Die Igel ziemlich tief. Sie find furchtsam, schen und dumm, aber ziemlich gutmuthig oder beffer gleichgultig gegen die Berhaltniffe, in denen fie leben, und deshalb leicht ju gahmen. Die Mutter werfen drei bis acht blinde Junge, pflegen sie forglich und zeigen bei der Bertheidigung derselben sogar einen gewiffen Grad von Muth, welcher ihnen sonst gänzlich abgeht. Die meisten haben die Eigenthumlichkeit, sich bei der geringsten Gefahr in eine Augel zusammenzurollen, um auf diese Weise ihre weichen Theile gegen etwaige Angriffe zu schüßen. In dieser Stellung schlafen sie auch. Die, welche in den nördlichen Gegenden wohnen, bringen die talte Zeit in einem ununterbrochenen Winterschlase zu, und diejenigen, welche unter den Wendelreisen wohnen, schlasen während ber Beit ber Durre.

Der unmittelbare Nuten, welchen sie ben Menschen bringen, ist gering. Gegenwärtig wenigs stens weiß man aus einem erlegten Igel kaum noch etwas zu machen. Größer aber wird der mittelbare Nuten, welchen sie durch Vertilgung einer Masse schädlicher Thiere leisten. Aus diesem Grunde verdienen sie, anstatt der sie gewöhnlich treffenden Verachtung, unsere vollste Theils nahme und den ausgedehntesten Schutz.

Wenn an den ersten warmen Abenden, welche der junge, lachende Frühling bringt, Alt und Jung hinausströmt, um sich in den während des Winters verwaisten und nun neu erwachenden Gärten, Hainen und Wäldchen neue Lebensfrische zu holen, vernimmt der Aufmerksamere vielleicht ein eigenthümliches Geräusch im trockenen, abgesallenen Laube, gewöhnlich unter den dichtesten Hecken und Gebüschen, wird auch, salls er hübsch ruhig bleiben will, bald den Urheber dieses Lärmens entdecken. Ein kleiner, kugelrunder Bursche, mit merkwürdig rauhem Pelze, arbeitet sich aus dem Laube hervor, schnuppert und lauscht und beginnt sodann seine Wanderung mit gleiche mäßig trippelnden Schritten. Kommt er näher, so bemerkt man ein sehr niedliches, spisses



unter ben weiße ober rothgelb, an ben Seiten ber Rafe und Oberlippe aber bunkelbraun gefärbten haaren; hinter ben Augen liegt ein weißer Fled. Das haar am halfe und Bauche ift lichtrothgelblichgrau oder weißgrau; die Stacheln find gelblich, in der Mitte und an der Spige bunkelbraun; in ihre Oberfläche find feine Längsfurchen, 24 bis 25 an der Zahl, eingegraben, zwischen denen fich gewölbte Leiften erheben; das Innere zeigt eine mit großen Bellen erfüllte Markröhre. Die Länge bes Thieres beträgt 25 bis 30 Centim., die des Schwanzes 2,5 Centim., die hohe am Widerrift ungefähr 12 bis 15 Centim. Das Weibchen unterscheidet fich vom Mannchen außer seiner etwas bedeutenderen Größe durch spisigere Schnauze, ftarkeren Leib und lichtere, mehr grauliche Färbung; auch ift die Stirn bei ihm gewöhnlich nicht fo tief herab mit Stacheln besetzt, und der Ropf erscheint hierdurch etwas langer. An den meisten Orten unterscheiden die Leute zwei Abarten bes Igels: ben hund sigel, welcher eine ftumpfere Schnauze, buntlere Färbung und geringere Größe haben soll, und den Schweinsigel, dessen hauptsächlichste Kennzeichen in der spisigeren Schnauze, der helleren Farbung und der bedeutenderen Größe liegen sollen. Diese Unterschiede beruhen offenbar bloß auf zufälligen Eigenthümlichkeiten; auch find die Ansichten der fo fein unterscheidenden naturkundigen Alleswiffer keineswegs dieselben, und wenn man bet Sache genau auf den Grund geht, wird man regelmäßig mit geheimnisvollen Bemerkungen abgespeift, aus benen, trot aller Bemühungen, kein Sinn zu entnehmen ift. "Ich erinnere mich noch sehr wohl", fagt Bogt, "daß mir die Bauern in der Wetterau, in dem Geburtsdorse meines Baters, wo wir gewöhnlich die Ferien zubrachten, mit Abschen von den Franzosen erzählten, fie hätten sogar hundsigel am Spieße gebraten und mit großer Befriedigung verzehrt. Wir suchten damals alle Ige! zusammen, deren wir habhaft werden konnten, um den Unterschied kennen pu lernen: der alte Bauer aber, welcher unfer Orakel war, erklärte fie insgesammt für unegbare Hundsigel und fügte endlich mit boshaftem Lächeln hinzu, daß die Schweinsigel wohl viel eher an anderen Orten als im Felbe zu finden feien."

Das Berbreitungsgebiet des Igels erstreckt sich nicht bloß über ganz Europa, mit Ausnahme der kältesten Länder, sondern auch über den größten Theil von Nordasien: man findet ihn in Sprien wie in West- und Südostsibirien, und zwar in einem Zustande, welcher von großer Behäbigkeit zeigt; denn er erlangt dort wie in der Krim eine viel bedeutendere Größe als bei uns. In den europäischen Alpen kommt er bis zum Krummholzgürtel, einzeln bis über 2000 Meter über bem Meere vor, im Kaukasus steigt er noch um tausend Meter höher empor. Er findet sich ebensowohl in flachen wie in bergigen Gegenden, in Wäldern, Auen, Feldern, Garten, und ift in gang Deutschland eigentlich nirgends felten, aber auch nirgends häufig. Weit zahlreicher tritt er in Rußland auf. wo er, wie es scheint, besonders geschont wird, und Fuchs und Uhu, seine Hauptseinde aus dem Thierreiche, fo viele andere Nahrung haben, daß fie ihn in Frieden lassen können. Laubholz mit dichtem Gebuich oder faule, an der Burgel ausgehöhlte Baume, Beden in Garten, Saufen von Mist und Laub, Löcher in Umbegungsmauern, turz Orte, welche ihm Schlupswinkel gewähren. wiffen ihn zu feffeln, und hier darf man auch mit ziemlicher Sicherheit darauf rechnen, ihn jahraus jahrein zu finden. Will man ihn hegen und pflegen, so muß man sein hauptsächlichstes Augenmerk auf Anlegung derartiger Zufluchtsorte richten. "Früher", fagt Lenz, "hatte ich in meinem Garten mit Stroh gefüllte, in Abtheilungen gebrachte und mit niederen Bangen versebene Sauschen für die Igel, stellte ihnen auch Milch zum Trinken hin und kaufte zu ihrer Vermehrung neue. Sie zogen aber meinen Zaun und noch mehr einen großen, aus Reifich und Dornen aufgebauten Saufen bot. und durch das Anschaffen neuer brachte ich gar feine Bermehrung zu Stande, mahrscheinlich weil sie, ihre heimat suchend, entflohen. Später habe ich in dem genannten Garten ein zweihundert Schritt langes Wäldchen angelegt, deffen Buschwerk dicht in einander schließt und wo alle geringen Lüden jährlich mit Dornen beworfen werden, so daß sich weder ein Mensch, noch ein hund darin herumtreiben fann. hier fteht eine Angahl Räftchen, welche unten und an einer Seite offen find und den Igeln eine gute Winterherberge geben. Diefes Wäldchen behagt ihnen gar fehr, und neben

ihnen tummeln fich Droffeln, Rothlehlchen, Zaunkönige, Goldammern und Grasmuden luftig herum. Ich mochte anrathen, ba, wo es angeht, ähnliche Schlupfwinkel für den unschuldig Geächteten anzulegen. Aus dem folgenden mag hervorgehen, warum.

Der Igel ift ein brolliger Rang und babei ein guter, furchtsamer Gefell, welcher sich ehrlich und redlich, unter Dube und Arbeit burche Leben schlägt. Wenig jum Gefellschafter geeignet, findet er fich faft ftets allein ober hochftens in Gemeinschaft mit seinem Weibchen. Unter ben bichteften Gebufchen, unter Reifichhaufen ober in Beden hat fich jeder einzeln fein Lager aufgeschlagen und möglichst bequem zurechtgemacht. Es ift ein großes Neft aus Blättern, Stroh und Beu, welches in einer Sohle ober unter bichtem Bezweige angelegt wird. Fehlt es an einer schon vorhandenen boble, so grabt er fich mit vieler Arbeit eine eigne Wohnung und futtert diese aus. Gie reicht ctwa 30 Centim. tief in die Erbe und ift mit zwei Ausgangen verseben, von benen ber eine in ber Regel nach Mittag, ber andere gegen Mitternacht gelegt ift. Allein diese Thuren verändert er wie bas Gichhorn, zumal bei heftigem Nord - ober Gudwinde. In hohem Getreide grabt er fich felten eine boble, fonbern nacht fich blog ein großes Reft. Die Wohnung bes Weibchens ift fast immer nicht weit von der des Mannchens, gewöhnlich in einem und demfelben Garten. Es fommt wohl auch vor, daß beide Igel in der warmen Jahreszeit in ein Rest sich legen; ja zärtliche Igel vermögen es gar nicht, von ihrer Schonen fich zu trennen, und theilen regelmäßig bas Lager mit ihr. Dabei ipielen fie allerliebst miteinander, neden und jagen sich gegenseitig, turz, tofen zusammen, wie Berliebte überhaupt zu thun pflegen. Wenn ber Ort gang ficher ift, fieht man die beiden Gatten wohl auch bei Tage ihre Liebesspiele und Scherze treiben, an halbwegs lauten Orlen aber erscheinen ne bloß zur Rachtzeit. Dan hört, wie ich oben andeutete, ein Geraschel im Laube und fieht den Igel plöglich in schnurgerader Richtung weglaufen, trot der schnell trippelnden Schritte langfam und ziemlich schwerfällig. Dabei schnuppert er mit ber Rase wie ein Spurhund auf bem Boben und beriecht jeden Gegenstand, welchen er unterwegs trifft, fehr forgfältig. Bei folchen Wanderungen trieft ihm beständig Speichel aus Mund und Rafe, und man behauptet, daß er den Rudweg nach seiner Wohnung durch bas Wittern dieser Flüffigkeit wieder auffinde. Ich glaube nicht baran, weil ich die große Ortstenntnis bes Thieres oft bemerten fonnte. Bort unfer Stachelhelb auf seinem Wege etwas verdächtiges, fo bleibt er stehen, lauscht und wittert, und man fieht babei recht beutlich, daß der Sinn des Geruchs bei weitem der scharffte ift, jumal im Bergleiche jum Geficht. Richt felten tommt es vor, daß ein Igel dem Jäger auf dem Anftande geradezu bis vor die Füße lauft, bann aber plöglich ftugt, schnüffelt und nun eiligft Reigaus nimmt, falls er nicht vorzieht, jogleich seine Schut = und Trutwaffe zu gebrauchen, nämlich zur Rugel fich zusammenzuballen. Bon ber früheren Gestalt bes Thieres bemertt man sodann nichts mehr; es bildet jest vielmehr einen eiformigen Klumpen, welcher an einer Seite eine Bertiefung zeigt, fonft aber ringeum ziemlich Die Vertiefung führt nach bem Bauche zu, und in ihr liegen dicht an regelmäßig gerundet ift. denfelben gedrudt die Schnauze, die vier Beine und der furze Stummelschwanz. Bwischen ben Stacheln hindurch hat die Luft ungehinderten Butritt, und somit wird es dem Igel leicht, selbst bei langerem Aushalten in seiner Stellung zu athmen. Diese Zusammenrollung verursacht ihm leine Anftrengung; benn Sautmusteln, welche biefelbe bewirten, find bei ihm in einer Beife ausgebildet wie bei feinem anderen Thiere und wirken gemeinschaftlich mit folcher Rraft, daß ein an den handen gehörig geschütter Mann faum im Stande ift, den zusammengelugelten Igel gewaltsam aufzurollen. Ginem folden Unternehmen bieten nun auch die Stacheln empfindliche Binberniffe. Bahrend bei ber ruhigen Bewegung bes Thieres bas Stachelleid hubich glatt aussieht und die taufend Spiten, im gangen bachziegelartig geordnet, glatt übereinander liegen, ftrauben fie fich, sobald der Igel die Augelform annimmt, nach allen Seiten hin und laffen ihn jest als eine furcht= bare Stachellugel erscheinen. Ginem einigermaßen Benbten wird es gleichwohl nicht schwer, auch dann noch einen Igel in den Händen fortzutragen. Man setzt die Kugel in die Lage, welche bas Thier beim Behen einnehmen würde, ftreicht von vorn nach hinten leife die Stacheln gurud und

wird nun nicht im minbesten von ihnen beläftigt. Will man sich einen Spaß machen, so fett man den Igel auf einen Gartentisch und fich ftill daneben, um das Aufrollen zu beobachten. Richt leichter kann man eine größere Abwechselung in ben Gefichtszügen wahrnehmen, als sie jett flatte findet. Obgleich der Geist natürlich sehr wenig mit diesen Beränderungen des Gesichtsausbrucks zu thun hat, sieht es boch so aus, als burchliesen das Jgelgesicht in kürzester Zeit alle Ausbrüde bon bem finftersten Unmuthe an bis zur größten Seiterkeit. Falls man sich ruhig verhalt, bentt ber zusammengerollte Igel nach geraumer Zeit baran, fich wieder auf den Weg zu machen. Gin eigenthumliches Buden bes Felles verkundet den Anfang feiner Bewegung. Leife ichiebt er den vorderen und hinteren Theil des Stachelpanzers auseinander, fest die Füße vorsichtig auf den Boden und ftredt fachte das Schweineschnäuzchen vor. Noch ist die Ropfhaut die gefaltet, und finsterer 3om scheint auf seiner niederen Stirne sich auszudrüden; selbst bas so harmlose Auge liegt unter buschigen Branen tief verstedt. Mehr und mehr glattet sich das Gesicht, weiter und weiter wird die Rafe vorgeschoben, weiter und weiter ber Panger gurudgebrudt, endlich hat man auf einmal bas gemuthliche Gesicht in seiner gewöhnlichen, behäbigen ober harmlosen Ruhe vor sich, und in diesem Augenblide beginnt auch der Igel seine Wanderung, gerade jo, als ob es für ihn niemals eine Gesaht gegeben hatte. Stört man ihn jest zum zweiten Dale, so rollt er sich blisschnell wieder zusammen und bleibt etwas langer als bas vorige Mal gefugelt. Sehr hübsch fieht es aus, wenn man von Beit zu Beit einen abgebrochenen, furgen Ruf ausstößt. Der Laut berührt ben Igel wie ein elettrischer Schlag; er zuckt bei jedem zusammen, auch wenn man ihm zehnmal in der Minute zuruft. Der bereits ganz an den Menschen gewöhnte Igel macht es geradeso, selbst wenn er eben beim Austeeren einer Milchschüssel sein sollte. Wieberholt man aber die Nederei, jo triegt er das Ding endlich fatt und rollt fich entweder für eine ganze Viertelstunde lang zusammen, ober aber - gar nicht mehr, gerade als wiffe er, daß man ihn doch nur foppen wolle. Anders ift es freilich, wenn man fein Ohr mit gellenden Tonen beleidigt. Gin 3gel, vor beffen Ohr man mit einem Glodchen klingelt, zuckt fort und fort bei jedem Schlage gleichsam krampshaft zusammen. Klingelt man nah bei einem Ohre, so zuckt er seinen Panzer auf der betreffenden Seite herab, bei größerer Entsernung zieht er die Stirnhaut gerade nach vorn. Immer erfolgt dieses Zucken in demselben Augenblide. in welchem der Klang laut wird; man kann ihn ganz nach Belieben sich verneigen lassen. Wenn ihn einer seiner Hauptfeinde, ein Hund oder ein Fuchs aufstöbert, kugelt er sich eiligst ein und bleibt unter allen Umftänden in feiner Lage. Er merkt an dem wüthenden Bellen oder Anurren der Berfolger, daß sie ihm in ernster Absicht zu Leibe gehen, und hütet sich wohl, irgend eines seiner anererbten Vorrechte sich zu entäußern. Mittel gibt es freilich noch genug, ben Igel augenblicklich dahin zu bringen, daß er feine Kugelgestalt aufgibt. Wenn man ihn mit Wasser begießt oder in das Waffer wirft, rollt er sich sofort auf: das weiß nicht bloß der Schelm Reinede, sondern auch mancher hund zum Rachtheile unferes Thieres anzuwenden. Auch Tabatsrauch, den man ihm zwischen den Stacheln durch in die Rase bläft, bewirkt daßselbe; denn seinem empfindlichen Geruchswertzeuge ist der Rauch etwas ganz entsetliches: er wird förmlich berauscht von ihm, streckt sich augenblicklich, hebt die Rase hoch auf und taumelt wankenden Schrittes davon, bis ihn einigt Büge reiner, frischer Luft wieder einigermaßen erquickt haben. In seiner Zusammenkugelung besteht die einzige ihm mögliche Abwehr gegen Gesahren, denen er ausgesetzt ift. Auch wenn er, wie es bei dem tappischen Gesellen häufig vorkommt, einmal einen Fehltritt thut, über eine bobe Gartenmauer herunterfällt oder plöglich an einem steilen Abhange ins Rollen kommt, kugelt er sich augenblicklich zusammen und fturzt jeht mit erstaunlicher Schnelligkeit ben Abhang oder die Mauer hinab, ohne fich im geringsten weh zu thun. Man hat beobachtet, daß er von mehr als seche Meter hohen Wallmauern herabgefallen ift, ohne sich zu schaden.

Der Igel ist keinesweges ein ungeschickter und tölpischer Jäger, sondern versteht Jagdkunst: stücke auszuführen, welche man nimmermehr ihm zutrauen möchte. Allerdings besteht die Hauptmasse seiner Nahrung aus Kerbthieren, und eben hierdurch wird er so nützlich. Allein er begnügt ich nicht mit folder, so wenig nährenden Kost, sondern erklärt auch anderen Thieren den Krieg. Rem einziger ber kleinen Säuger ober Bögel ift vor ihm sicher, und unter den niederen Thieren hauft er in arger Weise. Außer der Unmaffe von Beufchreden, Grillen, Ruchenschaben, Dais und Bistläfern, anderen Käfern aller Art und deren Larven, verzehrt er Regenwürmer, Nactichneden, Bald - ober Feldmäuse, tleine Bogel und selbst Junge von großen. Man follte nicht benten, baß wirklich im Stande mare, die kleinen, behenden Mäufe zu fangen; aber er verfteht fein Sandwert und bringt felbst bas unglaublich scheinende fertig. Ich habe ihn einmal bei feinem Dläusefang beobachtet und mich über seine Pfiffigfeit billig gewundert. Er ftrich im Frühjahre im niederen Streide bin und blieb ploglich vor einem Dläuseloche stehen, schnupperte und schnuffelte baran berum, wendete fich langsam bin und ber und schien sich endlich überzeugt zu haben, auf welcher Seite bie Maus ihren Sig hatte. Da tam ihm nun fein Ruffel vortrefflich zu ftatten. Mit großer Echnelligfeit wühlte er ben Gang ber Maus auf und holte fie fo auch wirklich nach furzer Zeit em; benn ein Quiefen von Seiten ber Maus und behagliches Murmeln von Seiten bes Igels bewies, bag biefer fein Opfer gefaßt hatte. Run wurde mir freilich fein Daufefang flar; wie er es aber anftellt, in Scheunen und Ställen bas behende Wild zu übertölpeln, erfuhr ich erft neuerdings durch meinen Freund Albrecht. Beim Umherlaufen im Zimmer wurde ein von diefem Beobachter gepflegter Zgel plöglich eine naseweise Maus gewahr, welche sich aus ihrem Loche hervorgwagt hatte. Mit unglaublicher Schnelligfeit, obschon mit einem gewissen Ungeschick, schoß er auf biefelbe los und padte fie, bevor fie Zeit hatte, zu entrinnen. "Die fabelhaft flotte Bewegung des anicheinend so plumpen Thieres, welche ich später noch öfters beobachtete", schreibt mir mein Breund, "brachte mich stets zum Lachen; ich weiß fie mit nichts richtig zu vergleichen. es wie ein abgeschoffener Pfeil von Rohr, welcher vom Winde rechts und links getrieben wird, aber tropbem wieder an die rechte Bahn fommt."

Beit bedeutsamer als solche Läubereien find die Gefechte, welche er ben Schlangen liefert. Er beweist dabei einen Muth, den man ihm nicht zutrauen follte. Lenz hat hierüber vortreffide Beobachtungen gemacht. "Am 24. August", berichtet er, "that ich einen Igel in eine große kine, in welcher er zwei Tage später seche mit kleinen Stacheln versehene Junge gebar, welche er iorian mit treuer Mutterliebe pflegte. Ich bot ihm, um seinen Appetit zu prüsen, recht verschiedenattige Rahrung an und fand, daß er Käfer, Regenwürmer, Frosche, felbst Kröten, diese jedoch nicht 10 gern, Blindschleichen und Ringelnattern mit großem Behagen verzehrte. Mäuse waren ihm bas allerliebste; Obst aber fraß er nur bann, wenn er keine Thiere hatte, und da ich ihm einst zwei Lage gar nichts als Obst gab, fraß er so spärlich, daß zwei seiner Jungen aus Mangel an Milch berhungerten. Hohen Muth zeigte er auch gegen gefährliche Thiere. So ließ ich einmal acht tüchtige hamster in seine Riste, bekanntlich bitterbose Thiere, mit denen nicht zu spaßen ist. Raum hatte er ale neuen Gafte gerochen, als er zornig seine Stacheln sträubte und, die Rase tief am Boden hinuchend, einen Angriff auf den nächsten unternahm. Dabei ließ er ein eignes Trommeln, gleichsam den Schlachtmarsch, ertonen, und seine gesträubten Ropfstacheln bildeten zum Schutz und Trutz anen helm. Was half es dem Hamfter, daß er fauchend auf den Igel big: er verwundete fich nur ben Rachen an den Stacheln, jo daß er von Blut triefte, und befam dabei soviel Stofe vom Etachelhelm in die Rippen und soviel Biffe in die Beine, daß er erlegen wäre, wenn ich ihn nicht entiernt hatte. Run wandte fich der Stachelheld auch gegen die anderen Feinde und bearbeitete fic tomio trajtig, bis ich fie entfernte.

"Doch wir gehen zur Hauptsache über und folgen unserem Helden zum Otternkampse. Etaunend über seine Thaten, müssen wir zugestehen, daß wir nicht den Muth haben, ihm es nachihun. Am 30. August ließ ich eine große Kreuzotter in die Kiste des Igels, während er seine Imgen ruhig säugte. Ich hatte mich im voraus davon überzeugt, daß diese Otter an Gist keinen Vangel litt, da sie zwei Tage vorher eine Maus sehr schnell getödtet hatte. Der Igel roch sie sehr bath ser solgt nie dem Gesicht, sondern immer dem Geruch), erhob sich von seinem Lager, tappte

unbehutsam bei ihr herum, beroch sie, weil sie ausgestreckt balag, vom Schwanze bis zum Repse und beschnupperte vorzüglich den Rachen. Sie begann zu zischen und biß ihn mehrmals in die Schnauze und in die Lippen. Ihrer Ohnmacht spottend, leckte er sich, ohne zu weichen, behaglich die Wunde und bekam dabei einen derben Biß in die herausgestreckte Junge. Ohne sich beirren zu lassen, suhr er sort, das wüthende und immer wieder beißende Thier zu beschnuppern, berührte sie auch öster mit der Junge, aber ohne anzubeißen. Endlich packte er schnell ihren Kopf, zermalmte ihn, trot ihres Sträubens, sammt Gistzähnen und Gistdrüsen zwischen seinen Jähnen und fraß dann weiter dis zur Mitte des Leibes. Zeht hörte er auf und lagerte sich wieder zu seinen Jungen, die er säugte. Abends sraß er das noch übrige und eine junge, frischgeborene Kreuzotter. Um solgenden Tage fraß er wieder drei frischgeborene Ottern und besand sich nebst seinen Jungen sehr wohl. Auch war an den Wunden weder eine Geschwulst noch sonst derartiges zu sehen.

"Um 1. September ging es wieder jur Schlacht. Er näherte fich, wie fruber, ber Otter, beschnupperte sie und bekam mehrere Biffe ins Gesicht, in die Borsten und Stacheln. Während er so schnupperte, besann sich die Otter, welche sich bis jetzt vergeblich bemüht und auch tüchtig an seinen Stacheln gestochen hatte, und suchte sich aus dem Staube zu machen. Sie kroch in der Kiste umber; der Igel folgte ihr schnuppernd nach und erhielt, so oft er ihrem Kopse nahe kam, tüchtige Biffe. Endlich hatte er sie in der Ede, wo seine Jungen lagen, ganz in der Enge; sie sperrte den Rachen mit gehobenen Giftzähnen weit auf, er wich nicht zurück, sie fuhr zu und bis so hestig in seine Oberlippe, daß sie eine Zeitlang hängen blieb. Er schüttelte sie ab, sie froch weg, er wieder nach, und babei bekam er wieder einige Biffe. Dies hatte wohl zwölf Minuten gebauert; ich hatte gehn Biffe gezählt, welche er in die Schnauze erhalten, und zwanzig, welche feine Borften ober die Luft getroffen hatten. Ihr Rachen, von den Stacheln verlett, war vom Blute geröthet. Er jaste jett ihren Ropf mit den Zähnen, aber fie riß sich wieder los und troch weg. Ich hob fie nun am Schwanze heraus, padte fie hinter bem Ropfe und fah, ba fie fogleich ben Rachen auffperrte, um mich zu beißen, daß ihre Biftzähne noch in gutem Stande maren. Als ich fie wieder hineingeworfen, ergriff er ihren Kopf nochmals mit den Zähnen, zerknirschte ihn und fraß ihn dann langfam, ohne sich viel um ihr Krümmen und Winden zu fümmern, auf, worauf er zu seinen Jungen eilte und fie faugte. Alte und Junge blieben gefund, und teine Spuren von üblen Folgin waren zu feben.

"Seitdem hat der Igel oftmals mit demselben Erfolge gekämpft, und immer zeigte es sich, daß er den Kopf jedesmal zuerst zermalmte, während er dies bei gistlosen Schlangen ganz und gar nicht berücksichtigte. Was von der Mahlzeit übrig blieb, trug er gern in sein Rest und verspeiste es dann zu gelegnerer Zeit."

Diese Beobachtungen sind unzweiselhaft in jeder Hinsicht merkwürdig. Nach physiologischen Gesehen läßt es sich nicht einsehen, wie ein warmblütiges Thier so ruhig Bisse aushalten kann, deren Wirtung bei anderen seiner Klasse sogleich Zersehung des Blutes hervorruft und dadurch den Tod nach sich zieht. Man muß nur bedenken, daß der Bis einer Kreuzotter Säugethiere tödtet, welche wenigstens die dreißigsache Größe und das dreißigsache Gewicht des Igels haben, anscheinend also auch weit stärter sein müßten, als er es ist. Aber unser Stachelheld scheint wirklich gistisst zu sein; denn er verzehrt nicht bloß Gistschlangen, deren Gist bekanntlich nur dann schadet, wenn es unmittelbar in das Blut übergeführt wird, sondern auch Thiere, welche dann giftig wirken, wenn sie in den Magen kommen, wie z. B. die allbekannten spanischen Fliegen, deren Leib ja schon auf der äußeren Haut heftige Entzündungen hervorrust, und deren Genuß anderen Thieren unsehlbar den Tod bringen würde.

Der geringe Schaden, welchen der Igel anrichtet, kann gegenüber dem von ihm gebrachten Nutzen kaum in Betracht kommen, zumal jener noch keineswegs genügend erwiesen ist. Man behauptet, daß der Igel leidenschaftlich gern Hühnereier fresse und diese nicht nur sehr geschickt aufzusinden verstehe, sondern auch höchst psissig ausschlürse, ohne von ihrem Inhalt etwas zu

verschütten; benn man will gesehen haben, daß er das Gi vorsichtig auf ben Boben lege, mit feinen Borderbeinen halte, eine kleine Deffnung durch die Schale beiße und den Inhalt sodann bedächtig auslede. Außerdem geben ihm Sühnerzüchter schuld, daß er, wenn er zu gelegener Zeit in einen hühnerstall tommen könne, unter dem Hausgeflügel Schaden anrichte, und Einer will sogar einen gel gefunden haben, welcher fünfzehn Sühner in einer Nacht umgebracht und eine davon gefreffen hoben foll. Der Beweis für die Wahrheit dieser Angabe ist nicht stichhaltig. Nachdem nämlich ter Eigenthümer den Schaden gemerkt hatte, legte er rings um den Stall Tellereisen, und am islgenden Morgen fand man drei Igel in diesen Fallen, welche nun die Missethat irgend eines ihlauen Marders auf fich nehmen mußten; denn jedenfalls war letterer der Urheber jener Schandthat gewesen, welche jett ben wahrscheinlich auf Mäusesang umberstreifenden, ungeschickt genug in die Falle tappenden Igeln zur Last gelegt wurde. Daß unser Stachelritter ein Küchlein verzehrt der jelbst ein erwachsenes huhn, ein Kaninchen und sonst ein anderes kleines Thier abzuwürgen bermag, wenn er es erlangen kann, auch gute Luft zeigt, gelegentlich solche Beute zu machen, soll mot in Abrede geftellt werden. Erft vor furzem empfing ich von Beder, einem oftfriesischen Agte, Bericht über einen Igel, welcher am hellen Tage einer Schar von erwachsenen hühnern in riligem, schnurgeraden Laufe nachjagte. Aber die Hühner bekundeten nicht eben Angst vor diesem Frinde. "Wenn der Igel", fagt Beder, "die erfehnte Beute fast erreicht hatte, flog die betreffende henne gadernd in die Bohe, und der borftige Beld tollerte dann jedesmal vier bis fünf Schritte iber sein Ziel hinaus, was unendlich komisch aussah. Unter Ausskofung eines Lautes, welchen ich am besten mit dem Schnarren einer Kindertrompete vergleichen möchte, raffte sich der geprellte Rel ärgerlich wieder auf, um die Verfolgung fortzusehen, und trieb so die Hähner durch den ganzen, großen Garten. Der Hahn, an welchen jener fich übrigens niemals wagte, schien in den Amdestens zwanzigmal wiederholten Angriffen des beutefüchtigen Räubers etwas besonders gifahrliches nicht zu feben; er warnte feine Schutbefohlenen zwar von Zeit zu Zeit, unternahm idoch sonst nichts gegen den Ruhestörer." Ein Räuber also ist der Igel freilich, aber durchaus lun ichadlicher gegenüber den von uns gepflegten und gehegten Thieren.

Die Paarzeit des Jgels währt von Ende März bis zu Anfang Juni. Auch er zeigt fich, wenn er mit seinem Weibchen zusammen ift, sehr erregt. Er spielt nicht nur mit feiner Gattin, sondern tüßt außerdem Laute aus, welche man sonst nur bei der größten Aufregung vernimmt. Ein dumpfes Gemurmel oder heifer quiekende Laute oder auch ein helles Schnalzen scheint behagliche ehmmung auszudrücken, während ein eigenthümliches Trommeln, wie der Dachs es hören läßt, im Zeichen von geftörter Gemüthlichkeit, Wuth oder Angst ist. Alle diese Laute werden aber gerade bei der Paarungszeit vernommen; denn der Igel hat ebenfalls seine Noth, um ein Weib an ha ju feffeln. Unberufene Rebenbuhler drängen sich auch in sein Gehege und machen ihm den Aopf warm, zumal fein Weibchen fich teineswegs in den Schranken einer gebührenden Treue hält. Sieben Wochen nach der Paarung wirft letteres seine drei bis sechs, in seltenen Fällen wohl auch acht, blinden Jungen in einem besonders hierzu errichteten, schönen, großen und gut ausgefütterten Lager unter dichten Heden, Zäunen, Laub- und Mooshaufen oder in Getreidefeldern. Die neus Arborenen Zgelchen find etwa 6,5 Centim. lang, sehen anfangs weiß aus und erscheinen fast ganz nadt, da die Stacheln erst später zum Vorschein kommen. Daß sie schon bei der Geburt vorhanden find, hat Leng bei den Igeln gesehen, welche in seinem Zimmer geboren wurden. "Die Sache", lagt er, "gibt auch bei der Geburt gar keinen Anstoß. Die Stacheln stehen auf einer sehr weichen, ideenden Unterlage; der Ruden ift noch gang zart, und jeder Stachel, den man g. B. mit dem singer berührt, sticht Einen gar nicht, sondern brückt sich rudwärts in den weichen Rücken, aus dem er jedoch gleich wieder hervorkommt, sobald man die Fingerspike wegthut. Nur wenn man den Stachel von der Seite mit dem Ragel oder mit einem eifernen Zängelchen faßt, fühlt man, daß er hart ift. Da nun die Thierchen gewöhnlich mit dem Kopfe vorweg geboren werden und die Stacheln etwas nach hinten gerichtet find, ist an eine Berlehung der Alten nicht zu denken."

Um das Maul haben die Neugebornen Borsten, im übrigen sind sie unbehaart und ihre Augen und Ohren geschlossen. Schon binnen den ersten vierundzwanzig Stunden treten die Stacheln auf eine Länge von 9 Millim. hervor. Ansangs sind sie ganz weiß, nach einem Monate aber hat det junge Igel ganz die Farbe des alten. Dann frist er schon allein, obgleich er auch noch saugt. Erst ziemlich spät erlangt er die Fertigkeit, sich zusammenzurollen und die Kopshaut die gegen die Schnauze herabzuziehen. Die Mutter trägt schon frühzeitig Regenwürmer und Nacktschnecken sowie abgefallenes Obst als Nahrung in das Lager und führt die kleine Brut später wohl auch abends mit sich aus. Im Freileben beweist sie sich zu meinem Bestemden ersahren mußte, zuweilen der Gesangenschaft; denn hier frist sie, wie ich zu meinem Bestemden ersahren mußte, zuweilen die ganze Schar ihrer Kinder mit der ihr überhaupt eignen Seelenruhe auf, der reichlichsten und leckersten Speise ungeachtet!

Gegen den Herbst hin sind die jungen Igel soweit erwachsen, daß sich jeder einzelne selbst seine Nahrung aufsuchen kann, und ehe noch die kalten Tage kommen, hat jeder sich ein Schmerbäuchlein angelegt und denkt jetzt, wie die Alten, daran, sich seine Winterwohnung herzurichten. Diese ist ein großer, wirrer, auß Stroh, Hen, Laub und Moos bestehender, im Innern aber sehr sorgiältig außgesütterter Hausen. Die Stosse trägt der Igel auf seinem Rücken nach Hause und zwar auf sehr sonderbare Weise. Er wälzt sich nämlich in dem Laube herum, dort, wo es am dichtesten liegt und spießt sich hierdurch eine Ladung auf die Stacheln, welche ihm dann ein ganz großartiges Anssehn verleiht. In ähnlicher Weise schafft er auch Obst nach Hause. Man hat dies oft bezweiselt, Lenz aber hat es gesehen, und einem solchen Beobachter gegenüber wäre fernerer Zweisel ein Frevel, dessen wir uns nicht schuldig machen wollen.

Mit Eintritt des ersten, starken Frostes vergräbt sich der Igel tief in sein Lager und bringt hier die kalte Winterzeit in einem ununterbrochenen Winterschlase zu. Die Fühllosigkeit des Thieres welche schon, wenn es am regsten sich bewegt, bedeutend ist, steigert sich jeht noch in merkwürdiger Weise. Nur wenn man ihm sehr arg mitspielt, erwacht es, wankt ein wenig hin und her und sällt dann augenblicklich wieder in seinen Todtenschlas zurück. Wan hat solchen Igeln während des Winterschlases den Kopf abgeschnitten, und dabei bemerkt, daß das Herz nach der Enthauptung noch längere Zeit fortschlug. Bei einer Gelegenheit war nicht bloß das Gehirn, sondern auch das Rückenmark durchschnitten; gleichwohl schlug das Herz noch zwei Stunden fort. Tiese Berwundungen in der Brust führen bei einem schlasenden Igel den Tod oft erst nach mehreren Lagen herbei. Der Winterschlas währt gewöhnlich dis zum März.

Die jungen Igel sind im ersten Jahre noch nicht fortpflanzungsfähig, sondern treiben sich während des ganzen nächsten Sommers einzeln umher. Im zweiten Lebensjahre aber paaren sich und leben in lockerem Verbande mit ihren Weibchen bis zum Winter, wo dann jeder abgesondert sür sich ein Lager bezieht. Unter günstigen Verhältnissen dürfte der freilebende Igel sein Alter auf acht bis zehn Jahre bringen.

Und einen Igel zu zähmen, braucht man ihn bloß wegzunehmen und an einen ihm passenden. Ort zu bringen. Hier gewohnt er bald ein und verliert in kürzester Zeit alle Schen vor dem Menschen. Nahrung nimmt er ohne weiteres zu sich, sucht auch selbst in Haus und Hoj oder noch mehr in Schennen und Schuppen nach solchen umher. Tschubi bezweiselt zwar, daß er zum Mäusesang gebraucht werden kann, weil er einen Igel besaß, welcher mit einer Maus zugleich aus einer Schüssel fraß. Dies beweist jedoch nichts, da zahlreiche Beobachtungen dargethan haben, daß der Igel ein ganz tüchtiger Mäusejäger ist. In manchen Gegenden wird er zu diesem Geschaft gerade sehr gesucht und namentlich in Niederlagen verwendet, in denen man keine Kate halten mazweil diese oft die üble Gewohnheit hat, mit ihrem stinkenden Harn kostbare Zeuge zu verderben. Auch ich habe Igel im Käsige gehalten, welche tagelang mit Mäusen zusammenlebten und mit ihnen Semmelmilch fraßen; schließlich siel es ihnen aber doch ein, ihre Kameraden abzuwürgen und zu verspeisen. Zur Vertilgung lästiger Kerbthiere, zumal zum Auszehren der häßlichen Küchenschaben.

eignet sich der Igel vortrefflich, liegt seinem Geschäfte auch mit größtem Eiser ob. Wenn er nur einigermaßen freundlich und verständig behandelt wird, und für ein verborgenes Schlupswinkelchen gesorgt worden ist, verursacht die Gesangenschaft ihm durchaus keinen Kummer.

"Ein Igel", erzählt Wood, "welcher einige Jahre in unserem Hause lebte, mußte ein wirkliches Romadenleben führen, weil er beständig von unseren Freunden zur Bertilgung von Rüchenichaben entliehen wurde und fo ohne Unterlaß von einem Saufe zum anderen manderte. thur war bewundernswürdig jahm, und tam felbst bei hellem lichten Tage, um seine Milchimmeln zu verzehren. Richt selten unternahm er kleine Lustwanderungen im Garten, stedte hier, 18ch Nahrung spürend, seine scharfe Nase in jedes Loch, in jeden Winkel oder drehte jedes abgefallene Blatt auf seinem Wege um. Sobald er einen fremden Fußtritt horte, Lugelte er fich fofort priammen und verharrte mehrere Minuten in dieser Lage, bis die Gesahr vorüber schien. Vor uns fürchtete er fich bald nicht im geringsten mehr und lief auch in unserer Gegenwart ruhig auf und auder. Wahrscheinlich würde das hübsche Thier noch länger gelebt haben, hätte nicht ein unvorhers geiehener Zufall ihm sein Leben genommen. In dem Gartenschuppen wurden nämlich stets eine große Menge von Bohnenftangen aufbewahrt und gewöhnlich fehr liederlich übereinander geworfen. Der hierdurch entstehende Reisichhausen übte auf unseren Jgel eine besondere Anziehungstraft. Bir durften, wenn er einige Tage verschwunden war, sicher darauf rechnen, ihn dort zu finden. Me wir ihn eines Morgens ebenfalls suchten, fanden wir den armen Burschen an der Gabel einer Stange erhangt. Er hatte mahrscheinlich auf den Haufen klettern wollen, war aber heruntergriallen, zwischen die Gabel eingepreßt worden, und hatte sich nicht befreien können. Der Kunimer über diesen Berluft war groß, und niemals haben wir wieder einen so gemüthlichen Hausgenoffen gehabt als ihn."

Unangenehm wird ber im Saufe gehaltene Igel burch fein langweiliges Gepolter bei Racht. Sein tappisches Wesen zeigt sich bei seinen Streifereien wie bei jeder Bewegung. Bon dem geisterhoiten Gange der Raten bemerkt man bei ihm nichts. Auch ift er ein unreinlicher Gesell, und der widrige, bisamähnliche Geruch, den er verbreitet, teineswegs angenehm. Dagegen erfreut er wieder durch seine Drolligkeit. Leicht gewöhnt er sich an die allerverschiedenartigste Rahrung und ebenso an gang verschiedenartige Getränte. Milch liebt er ganz besonders, verschmäht aber auch geistige Extranse nicht und thut nicht selten hierin des Guten zu viel. Dr. Ball erzählt von seinen geiangenen Igeln mancherlei lustige Dinge, unter anderen auch, daß er dieselben mehr als einmal n Rausch versetzte. Er gab einem starken Wein oder Branntwein zu trinken, und der Igel nahm davon solche Mengen zu sich, daß er sehr bald vollkommen betrunken wurde. Ein frisch gefangener Igel soll nach dem ersten Rausche, den er gehabt, augenblicklich zahm geworden sein, und der genannte Beobachter hat deshalb späterhin alle seine Igel zunächst mit süßem Branntwein, Rum Der Wein bewirtet. "Mein stacheliger Freund", sagt er, "benahm sich ganz wie ein trunkener Renich. Er war volltommen von Sinnen, und sein sonst so duntles, aber harmloses Auge bekam emen eigenthümlichen, unsicheren Blick und einen merkwürdigen Glanz, kurz, ganz und gar den Ausdruck, welchen man bei Trunkenen überhaupt wahrnimmt. Er stolperte, ohne uns im geringsten 14 beachten, in der merkwürdigsten und lächerlichsten Weise, wankte, fiel bald auf diese, bald auf tene Seite und geberdete fich in einer Weise, als wollte er sagen: geht mir nur Alle aus dem Bege, denn ich brauche heute viel Plat. Dehr und mehr nahm dann seine Hülflosigkeit überhand; u wankte häufiger, fiel öfter und war schließlich so vollkommen betrunken, daß er alles über sich Agehen ließ. Wir konnten ihn hin- und herdrehen, seinen Mund aufmachen, ihn an den Haaren wien, er rührte fich nicht. Rach zwölf Stunden fahen wir ihn wieder umherlaufen. Er war wellommen gebandigt, und feine Stacheln blieben jest, wenn wir uns ihm näherten, ftets in iconfter Ordnung liegen."

Auch Albrecht hat seinen gefangenen Igel öfters burch Vorsetzen geistiger Getränke in tinen Rausch versetzt und ähnliche Beobachtungen gemacht wie Ball.

Der Igel hat außer dem unwissenden, böswilligen Menschen noch viele andere Feinde. Die hunde haffen ihn aus tieffter Seele und verfünden bies durch ihr anhaltendes, wuthendes Gebell Sobald fie einen Igel entdedt haben, versuchen fie alles mögliche, um dem Stachelträger ihrer Brimm ju zeigen. Der aber verharrt in seiner leidenden Stellung, solange fich der hund mit ibm beschäftigt, und überläßt es diesem, fich eine blutige Rase zu holen. Die Wuth des hundes iff wahrscheinlich größtentheils in bem Aerger begründet, dem Gepanzerten nicht nur nichts anhaber au konnen, sondern fich felbst zu schaben. Manche Jagdhunde achten die Stacheln übrigens nicht wenn fie ihren Brimm an dem Igel austaffen wollen. Go befaß ein Freund von mir eine Gubnerhündin, welche alle Igel, die fie aufjand, ohne weiteres todt big. Als mit zunehmendem Alter ihre Rahne ftumpf wurden, tonnte fie diese Beldenthaten der Jugend nicht mehr vollbringen; ib: haß blieb aber berfelbe, und fie nahm fortan jeden Igel, welchen fie entdedte, in das Maul, trus ihn nach einer Brude und warf ihn bort wenigstens noch ins Waffer. Der Fuchs foll, wie berfichert wird, bem Igel eifrig nachstellen und ihn auf niederträchtige Weise zum Aufrollen bringen. indem er die Stachelfugel mit feinen Borderpfoten langfam dem Waffer zuwälzt und fie da hineinwirft oder sie so dreht, daß der Igel auf den Rücken zu liegen kommt, und ihn sodann mit feinem ftinkenden Harn bespritt, worauf sich ber arme Geselle verzweiselt aufvollt, im gleichen Augenblide aber von dem Erzichurken an ber Rase gesaßt und getodtet wird. Auf diese Beise geben viele Igel ju Grunde, jumal in der Jugend. Aber fie haben einen noch gefährlicheren Feind, den Uhu "Nicht weit von Schnepfenthal", ergählt Leng, "fteht ein Felfen, der Thorstein, auf deffen Gobe Uhus ihr Wefen zu treiben pflegen. Dort habe ich öfters außer dem Mifte und den Federn Diefe: Gulen auch Igelhäute, und nicht bloß diese, sondern selbst die Stacheln ber Igel in den Gewöllen. welche die Uhus ausspeien, gefunden. Wir heben hier eins dieser Gewölle als eine Seltenheit im Rabinet auf, welches fast gang aus Stacheln des Igels besteht. Die Krallen und der Schnabel des Uhu find lang und unempfindlich, so daß er mit großer Leichtigfeit durch das Stachelfleid des Igels greifen kann. Bor nicht gar langer Zeit gingen unfere Zöglinge unweit Schnepfenthal bei trübem Wetter spazieren. Da tam ein Uhu angeflogen, welcher einen großen Klumpen in den Füßen hielt. Die Anaben erhoben ein lautes Geschrei, und fiehe, der Vogel ließ seine Beute fallen Es war ein großer, frischblutender, noch lebenswarmer Igel." Roch mehr Igel, als ben genannten Feinden jum Opfer fallen, mogen eine Beute bes Winters werden. Die unerfahrenen Jungen wagen sich oft, vom hunger getrieben, noch im Spatherbste mit der beginnenden Racht aus ihren Berfteden hervor und erstarren in der Rühle des Morgens. Biele sterben auch mahrend be-Winters, wenn ihr Neft dem Sturm und Wetter zu fehr ausgesetzt ift. So geht in manchem Garten oder Wäldchen in einem Winter zuweilen die ganze Brut zu Grunde.

Auch noch nach seinem Tode muß ber Igel dem Menschen nützen, wenigstens in manchen Gegenben. Sein Fleisch wird mahrscheinlich bloß von Zigeunern und ähnlichem umherstreisenden Gefindel verzehrt, also boch gegeffen, und man hat sogar eine eigne Zubereitungsweise erfunden. Der Jgel wird von dem wahren Kochkünstler mit einer dicen Lage gut durchgekneteten, klebrigen Lehms überzogen und mit dieser Gulle übers Feuer gebracht, hierauf forgfältig in gewiffen Beiträumen gedreht und gewendet. Sobald die Lehmschicht troden und hart geworden ist, nimmt man den Braten vom Feuer, läßt ihn etwas abfühlen und bricht dann die hulle ab, hierdurch zugleich bie fammtlichen Stacheln, welche in der Erde fteden bleiben, entfernend. Bei diefer Zubereitungsart wird ber Saft vollfommen erhalten und ein nach dem Beschmade ber genannten Leute ausgezeichnetes Bericht erzielt. In Spanien wurde er früher, zumal mahrend der Fastenzeit, häufig genoffen. weil ihm von den Pfaffen seine Stellung in der Klaffe der Saugethiere abgesprochen, und er, wer weiß für welches Thier erklärt wurde. Bei den Alten spielte er auch in der Arzneifunde feine Rolle. Man gebrauchte fein Blut, feine Eingeweide, ja felbst feinen Mift als Beilmittel ober brannte das ganze Thier zu Afche und verwendete diefe in ahnlicher Weife wie die hundeasche. Gelbft heutzutage wird sein Tett noch als besonders heilkräftig angesehen. Die Stachelhaut benutten

bie alten Römer zum Karben ihrer wollenen Tücher, und man trieb beshalb mit Igelhäuten lebhaiten handel, welcher so bedeutenden Gewinn abwarf, daß er durch Senatsbeschlüsse geregelt werden mußte. Außerdem wandte man den Stachelpelz als Hechel an. Heutigen Tags noch sollen manche Landwirte von dem Igelsell Gebrauch machen, wenn sie ein Kalb absehen wollen, dem noch sauglustigen Thiere nämlich ein Stücken Igelsell mit den Stacheln auf die Nase binden und es dann der Mutter selbst überlassen, den Säugling, welcher ihr äußerst beschwerlich fällt, dun sich abzutreiben und an anderes Futter zu gewöhnen.

Die Kerbthierfresser, welche wir als die am tiefsten stehenden ansehen dürfen, haben sich ganzlich unter die Oberfläche der Erde zurückgezogen und führen hier ein in jeder Hinsicht eigen= thumliches Leben.

Die Maulwürfe ober Mulle (Talpina) verbreiten fich fast über Guropa, einen großen Theil von Afien, Südafrika und Nordamerika. Ihre Artenzahl ist nicht eben groß; es scheint idoch wahrscheinlich, daß es noch viele den Naturforschern unbekannte Maulwürfe gibt. Arten find so auffallend gestaltet und ausgerüstet, daß fie fosort sich erkennen laffen. gedrungene Leib ift walzenförmig und geht ohne abgesetzten Hals in den kleinen Kopf fiber, welcher the feinerseits zu einem Ruffel verlängert und zuspitt, während Augen und Ohren verkummert and außerlich kaum oder nicht fichtbar find. Der Leib ruht auf vier kurzen Beinen, von denen die wideren als verhältnismäßig riefige Grabwertzeuge erscheinen, während die hinterpsoten schmal, genreckt und rattenfußartig sind und der Schwanz nur kurz ist. Letzterer zeichnet sich besonders dedurch aus, daß die Haare einen wirklichen Metallglanz haben, wie man ihn sonst bei keinem Caugethiere bemerkt. Mit diesen äußerlichen Merkmalen steht die Anlage und Ausbildung der inneren Theile im innigsten Gintlange. Das Gebiß befteht aus 36 bis 44 Zähnen, da alle Zahnanen mehr oder weniger abändern, ebensowohl was Form und Größe, als was die Anzahl betrifft. Der Schädel ift sehr gestreckt und platt, seine Söhle vollständig, ein Jochbogen vorhanden, die emzelnen Kopftnochen find auffallend dunn. In der Wirbelfäule, welche außer den Halswirbeln von 19 bis 20 rippentragenden, 3 bis 5 rippenlosen, 3 bis 5 Kreuz und 6 bis 11 Schwanzwirbeln zukumengesett wird, fällt die Verwachsung mehrerer Halswirbel auf. Bau und Stellung der Inderfüße bedingen eine Stärke des Oberbruftkorbes, wie sie verhältnismäßig kein anderes Thier brist. Das Schulterblatt ift das schmalste und längste, das Schlüsselbein das dickte und längste in der gangen Klaffe, ber Oberarm ungemein breit, ber Unterarm ftart und turg. Behn Knochen inden sich in der Handwurzel. Man erkennt, daß diese riesigen Vorderglieder bloß zum Graben benimmt sein können: sie sind Schaufeln, welche man sich nicht vortrefflicher gestaltet benken kann. An diese Knochen seken sich nun auch besonders krästige Muskeln an, und daher kommt eben die bethältnismäßige Stärke bes Thieres im Bordertheile seines Körpers.

Alle Maulwürse bewohnen mit Vorliebe ebene, fruchtbare Gegenden, ohne jedoch im Gebirge miehlen. Wiesen und Felder, Gärten, Wälder und Auen werden von ihnen erklärlicherweise den kodenen, unfruchtbaren Hügelabhängen oder sandigen Stellen vorgezogen. Nur ausnahmsweise sinden sie sich an den Usern der Flüsse oder Seen ein, und noch seltner begegnet man ihnen an den Küften des Meeres. Alle Arten führen ein vollkommen unterirdisches Leben. Sie scharren sich Gänge durch den Boden und werfen Hausen auf, ebensowohl im trockenen, lockern oder sandigen als im seuchten und weichen Boden. Manche Arten legen sich weit ausgedehnte und sehr zusammenschießte Baue an. Als Kinder der Finsternis empfinden sie schmerzlich die Wirkung des Lichts. Teshalb kommen sie auch nur selten freiwillig an die Oberfläche der Erde und sind selbst in der Intie bei Racht thätiger als bei Tage. Ihr Leibesbau verbannt sie entschieden von der Oberfläche ver Erde. Sie können weder springen noch klettern, ja kaum ordentlich gehen, obgleich sich manche



ratis auf dem Boden fortbewegen, diefen meist bieß mit der Sohle der hinterfüße und dem Jumraite der hände derührend. Um horather ist über Lauf in übern Göngen unter der Sie zi wordricht bewundernswirdig die Gölgelmindigkeit, mit weichter fie ganden. und des Schliemen verlichen fie ieder gut, obgefrech sie von diese erfeitgetet blog im Bolhpalle Gebrauch unden. Die britten hände geben vorjalligien Bunden da, mad die farlingen Arme erfolgenen im Bollere ettillichen

auffreffen, fobalb er ihnen in ben 2Burf tommt.

Die Nahrung beliebt unschließtich in Thieren, nie aus Pliangen foifen. Unter betwie lebenbe Architigen aufer Auf, Wahren, Affien und vorgleichen iblen die Japantunfliefter Aufgitten. Außerdem vergehren fie, wenn fie es haben fonnen, tleine Sangethiere und Bhyt, Joilund Nachfleneden. Jyre Gefreidigsfeit ist ebend groß wie ihre Beneglichfeit; derm fie famm bli feier furzy Schieden Kachfele luguenen und vertrallen volgabl auch gick im Minterfalle, Gewäaus biefem Eunde werben fie als Krebthiervertilger nühlich, während fie durch ihr Gesche im Mensigken wiel Areger bereiten.

ihrer großen Befragigfeit taum Genuge gu leiften vermag.

Nach ber Beichaffenfeit bes Gebiffes, der Wildung des Röffes und bem fegten oder Befindentelnie des nerfe oder wenigte langem Chonough befelt mad bie Mandanter in Gesche welche wir aus dem Grunde übergeben fonnen, als die Mulle im welentlichen eine durchaus filteinfilmannede Lebensweife sichen und die in Guropa lebenden Arten lehtere uns genigen fennen fehren.



Moulburf (Talpa enrepaea). 1's natürl. Größe.

Robnfornes, liegen in ber Mitte gwijchen ber Ruffelipige und ben Ohren und find polltommen ten ben Ropifgaren überbedt, befigen aber Liber und tonnen willfürlich hervorgebrudt und gurudgiogen, alfo benutt merben. Die fleinen Ohren haben feine außeren Ohrmufcheln, fonbern merben cahen blog von einem turgen Sautrande umgeben, welcher ebenfalls unter ben Saaren verborgen lingt und jur Deffnung und Schliegung bes Behörganges bient. Die gleichmäßig ichwarze Be-Statung ift überall febr bicht, furg und weich, fammetartig; auch bie glangenben Schnurren und Intemborften geichnen fich burch Rurge und Weinheit aus. Dit Musnahme ber Bioten, ber Gohlen. bit Ruffelipite und bes Schmanzenbes bebedt ber Bela ben gangen Rorper. Gein balb mehr ins Braunliche, balb mehr ine Blauliche ober felbft ine Beifliche fchillernder Glang ift giemlich lebhaft. Die nadten Theile find fleifchfarbig, die Augen fcmars wie fleine einfarbige Glasperlen, benn man inn an ihnen ben Stern bon ber Regenbogenhaut nicht unterscheiben. Das Beiben ift ichlaufer about ale bas Mannchen, und junge Thiere find etwas mehr graulich gefarbt. Dies find bie einzigen Unterichiebe, welche amifchen ben Beichlechtern und Altern beiteben. Ge gibt aber auch Abarten, bei tenen bie gicharque Farbung bes Jugendfleibes eine bleibenbe ift, ober welche am Bauche auf ber Sharauen Grundfarbe breite, graugelbe Langeffreifen zeigen, auch folche, welche mit weißen Fleden ouf ichmargem Grunde gezeichnet find. Meugerft felten findet man gelbe und weiße Maulmurfe.

Der Berbreitungskreis des Maulwurfes erstreckt sich über gang Europa, mit Ausnahme neuger kander, und reicht noch bis in den ölllichen Theil von Nord- und Mittelasse hinüber. krine. Abierden. 2. Ausless. In Europa bilden das füdliche Frankreich, die Lombardei und die nördliche Türkei seine Südgrenze; von hier aus verbreitet er sich nach Norden hinaus bis auf das Dovresjeld, in Großbritannien bis zu dem mittleren Schottland und in Rußland bis zu den mittleren Dwinagegenden. Auf den Orkneh= und Shetlandsinseln sowie auf dem größten Theil der Hebriden und in Frland sehlt er gänzlich. In Usien geht er bis zum Amur und südwärts bis in den Kaukasus; in den Alpen steigt er bis zu 2000 Meter Gebirgshöhe empor. Er ist überall gemein und vermehrt sich da, wo man ihm nicht nachstellt, in überraschender Weise.

Bon seinem Aufenthalte gibt er selbst sehr bald die ficherste Kunde, da er beständig neue Sugel aufwerfen muß, um leben zu können. Diese Sügel bezeichnen immer die Richtung und Ausdehnung seines jedesmaligen Jagdgrundes. Bei seiner außerordentlichen Gefräßigkeit muß er diesen sortwährend vergrößern und baher auch beständig an dem Ausbaue seines unterirbischen Gebietes arbeiten. Ohne Unterlaß grabt er wagerechte Gange in geringer Tiefe unter der Oberfläche und wirft, um den losgescharrten Boden zu entfernen, die befannten Sügel auf. "Unter allen einheimischen, unterirdischen Thieren", schildert Blafius, "bereitet sich der gemeine Maulwurf am mühjamften seine kunftreichen Wohnungen und Gänge. Er hat nicht allein für die Befriedigung seiner lebhaften Fregluft, sondern auch für die Einrichtung seiner Wohnung und Bänge, für Sicherheit gegen Gefahr mancherlei Art zu forgen. Am funftreichsten und forgsamsten ift die eigentliche Wohnung, sein Lager, eingerichtet. Gewöhnlich befindet es sich an einer Stelle, welche von außen schwer zugänglich ist, unter Baumwurzeln, unter Mauern und bergleichen und meist weit entsernt von bem täglichen Jagdgebiete. Mit letterem, in welchem die täglich fich vermehrenden Rahrungsröhren mannigfaltig sich verzweigen und freuzen, ist die Wohnung durch eine lange, meist ziemlich gerade Laufröhre verbunden. Außer diesen Röhren werden noch eigenthümliche Bänge in der Fortpflanzungszeit angelegt. Die eigentliche Behausung zeichnet fich an ber Oberfläche meift durch einen gewölbten Erdhaufen von auffallender Größe aus. Sie besteht im Innern aus einer rundlichen, reichlich acht Centim. weiten Kammer, welche zum Lagerplate dient, und aus zwei freisförmigen Bangen, von denen der größere, in gleicher Sohe mit der Rammer, diefelbe ringeum in einer Entfernung von ungefähr 16 bis 25 Centim. einschließt, und der kleinere, etwas oberhalb der Kammer. mit dem größeren ziemlich gleichartig verläuft. Aus der Kammer geben gewöhnlich drei Rohren schräg nach oben in die fleinere Kreisröhre und aus diefer, ohne Ausnahme abwechselnd mit den vorhergehenden Berbindungeröhren, fünf bis feche Rohren fchrag abwarts in die größere Areisröhre; von letterer aus streden sich ftrahlenformige und ziemlich wagerechte nach außen, und ebenfalls wieder abwechselnd mit den zulett genannten Berbindungsröhren etwa acht bis zehn einfacte ober verzweigte Bange nach allen Richtungen bin, die aber in einiger Entfernung meift bogenförmig nach der gemeinsamen Laufröhre umbiegen. Auch aus der Kammer abwärts führt eine Sicherheitsröhre in einem wieder ansteigenden Bogen in diese Laufröhre. Die Wände der Kammer und der zu der Wohnung gehörigen Röhren find fehr dicht, fest zusammengestampft und glatt gebrudt. Die Rammer felbst ift zum Lager ausgepolstert mit weichen Blättern von Grafern, meift jungen Getreidepflänzchen, Land, Moos, Stroh, Mift oder zarten Wurzeln, welche der Maulwuri größtentheils von der Oberfläche der Erde herbeiführt. Kommt ihm Gefahr von oben, so schiebt er das weiche Lagerpolfter zur Seite und fällt nach unten, fieht er fich von unten oder von der Seite bedroht, so bleiben ihm die Berbindungsröhren zu der kleineren Kreisröhre theilweise offen. Die Wohnung bietet ihm zu Schlaf und Ruhe unter allen Umständen Sicherheit dar und ist deshalb auch sein gewöhnlicher Aufenthalt, wenn er nicht auf Rahrung ausgeht. Sie liegt 30 bis 60 Centim. unter der Erdoberfläche. Die Laufröhre ist weiter als die Körperdicke, so daß das Thice schnell und bequem vorwärts kommen kann; auch in ihr find die Wände durch Zusammenpreffen und Festdrücken von auffallender Festigkeit und Dichtigkeit. Aleuferlich zeichnet sie fich nicht wie bie übrigen Gange durch aufgeworfene haufen aus, indem bei der Entfernung die Erde nur gur Seite gepreßt wird. Sie dient bloß zu einer möglichst raschen und bequemen Verbindung mit dem

täglichen Jagdgebiete und wird nicht selten von anderen unterirdischen Thieren, Spismäusen, Mäusen und Kröten, benutzt, welche sich aber sehr zu hüten haben, dem Maulwurf in ihr zu begegnen. Bon außen kann man sie daran erkennen, daß die Gewächse über ihr verdorren und der Boden über ihr sich etwas senkt. Solche Laufröhren sind nicht selten 30 bis 50 Meter lang. Das Jagdgebiet liegt meist weit von der Wohnung ab und wird tagtäglich Sommer und Winter in den verschiedensten Richtungen durchwühlt und durchstampst. Die Gänge in ihm sind bloß für den zeitweiligen Besuch zum Aussuchen der Nahrung gegraben und werden nicht besestigt, so daß die Erde von Strecke zu Strecke hausenweise an die Oberstäche der Erde geworsen wird und auf diese Weise die Richtung der Röhren bezeichnet. Die Maulwürse besuchen ihr Jagdgebiet gewöhnlich dreimal des Tages, morgens früh, mittags und abends. Sie haben daher in der Regel sechsmal täglich von ihrer Wohnung aus und wieder zurück die Laufröhre zu durchlausen und können bei dieser Gelegenheit, sobald gedachtes Rohr ausgefunden ist, mit Sicherheit in Zeit von wenigen Stunden gesangen werden."

Das Innere der Baue steht nie unmittelbar mit der äußeren Lust in Verdindung; doch dringt biese zwischen den Schollen der ausgeworsenen Hausen in hinreichender Menge ein, um dem Thiere den nöthigen Sauerstoff zuzuführen. Außer der Lust zur Athmung bedarf der Maulwurf aber auch Basser zum Trinken, und deshalb errichtet er sich stets besondere Gänge, welche zu nahen Pjühen oder Vächen sühren, oder gräbt, wo solche ihm mangeln, besondere Schächte, worin sich dann Regenwasser sammelt. Ein alter Maulwurfsfänger hat häusig an der untersten Stelle tieser Röhren ein sentrechtes Loch gesunden, welches den Brunnen bildet, aus dem der Maulwurf trinkt. "Manche dieser Löcher", beschreibt er, "sind von beträchtlicher Größe. Sie waren oft anscheinlich troden; allein wenn ich ein wenig Erde hineinwarf, überzeugte ich mich, daß sie Wasser enthielten. In diesen Röhren kann der Maulwurf sicher hinab = und heraufrutschen. Bei nassem Wetter sind alle seine Brunnen bis an den Rand gesüllt und ebenso in manchen Arten von Boden auch bei trodner Witterung. Wie sehr der Maulwurf des Wassers benöthigt ist, ergibt sich übrigens aus dem Umstande, daß man bei anhaltender Trodenheit in einer Röhre, welche nach dem Loche oder Wasserbehälter führt, ihrer sehr viele fangen kann."

Das Graben selbst wird dem Maulwurfe sehr leicht. Mit Hüsse seiner starken Nadenmuskeln und der gewaltigen Schauselhände, mit denen er sich an einem bestimmten Orte sesthält, bohrt er die Schnauze in den loderen Boden ein, zerscharrt um sich herum die Erdschollen mit den Borderpsoten und wirst sie mit außerordentlicher Schnelligkeit hinter sich. Durch die Schließsähigkeit seiner Ohren ist er vor dem Eindringen von Sand und Erde in dieselben vollkommen geichützt. Die ausgescharrte Erde läßt er in seinem eben gemachten Gange so lange hinter sich liegen, die die Menge ihm unbequem wird. Dann versucht er an die Oberstäche zu kommen und wirst die Erde nach und nach mit der Schnauze heraus. Dabei ist er sast immer mit einer 12 bis 15 Centim. hohen Schicht lockerer Erde überdedt. In leichtem Boden gräbt er mit einer wirklich verwunderungswürdigen Schnelligkeit. Oben hat einen Maulwurf ein Bierteljahr lang in einer Kiste mit Sand gehabt und beobachtet, daß sich das Thier sast ebenso schnell, wie ein Kisch durch das Wasser gleitet, durch den Sand wühlt, die Schnauze voran, dann die Tahen, den Sand zur Seite wersend, die Hinterfüße nachschiedend. Noch schneller bewegt sich der Maulwurf m den Lausgängen, wie man durch sehr hübsche Beobachtungen nachgewiesen hat.

lleberhaupt find die Bewegungen des Thieres schneller, als man glauben möchte. Nicht bloß in den Gängen, sondern auch auf der Oberstäche des Bodens, wo er gar nicht zu Hause ist, läust Averhältnismäßig sehr rasch, so daß ihn ein Mann kaum einholen kaun. In den Gängen aber soll er so rasch gehen wie ein trabendes Pferd. Auch im Wasser ist er, wie bemerkt, sehr zu Hause, und man kennt Beispiele, daß er nicht bloß breite Flüsse, sondern sogar Meeresarme durchschwommen hat. So erzählt Bruce, daß mehrere Maulwürse an einem Juniabend bei Edinburg gegen zweishundert Meter weit durch das Meer nach einer Insel geschwommen sind, um sich daselbst anzus

fiedeln. Richt felten kommt es vor, daß der Bubler über breite Fluffe fest, und Augenzeugen haben ihn dabei in fehr lebhafter Bewegung gesehen. Auch in großen Teichen bemerkt man ihn zuweilen; er schwimmt hier, den Ruffel sorgfältig in die Höhe gehalten, scheinbar ohne alle Roth und amar mit der Schnelligkeit einer Wafferratte. Da er nun noch außerdem unter dem Bette felbft großer Fluffe fich burchwühlt und bann am anderen Ufer luftig weitergrabt, gibt es für feine Berbreitung eigentlich tein Sindernis, und mit ber Zeit findet er jedes gut gelegene Dertchen ficher auf. So hat man, wie Tichubi fagt, öfters gefragt, wie der Maulwurf auf die Hochebene des Urfernthales tomme, welche boch ftundenweit von Felfen und Flühen, von einem Schneegebirgsfranze und den Schreden des Schöllenengrundes umgeben ift. "Unferes Erachtens", bemerkt ber genannte Forscher, "darf man sich nicht benten, es habe irgend einmal ein tedes von dem Instinkt geleitetes Maulwurfspaar die stundenweite Wanderung aus den Matten des unteren Rengthales unternommen und fich bann, in ber Sohe bleibend, angefiedelt. Die Ginwanderung bedurfte vielleicht Jahrhunderte, bis das neue Kanaan gefunden war. Sie ging unregelmäßig, langfam, rudweise von unten über die Grasplätichen und erdreichen Stellen ber Felsenmauern nach oben, mit vielen Unterbrechungen, Rudzügen, Seitenmärschen, im Winter oft auf ben nadten Steinen unter der Schneedecke fort, und jo gelangte das erfte Paar mahrscheinlich von den Seitenbergen her in das Thal, in deffen duftigen Gründen es fich rasch genug vermehren konnte."

Die Hauptnahrung des Maulwurfs besteht in Regenwürmern und Kerbthierlarben, welche unter der Erde leben. Namentlich der Regenwürmer halber legt er feine großen und ausgedehnten Baue an, wie man sich sehr leicht überzeugen kann, wenn man einen Pfahl in lockeres Erdreich ftößt und an ihm rüttelt. Die Würmer wiffen, daß sie an dem Maulwurfe einen Feind haben. Sobald fie die Bewegung verspüren, tommen fie von allen Seiten eilfertig aus der Erde hervot und versuchen, auf der Oberfläche fich zu retten, gang offenbar, weil sie glauben, daß die Gre schütterung von einem wühlenden Maulwurfe herrührte. Außer diesen Würmern und Larven frist Diefer noch Rafer, namentlich Dai= und Miftfafer, Maulwurfsgrillen und alle übrigen Kerbthien, welche er erlangen tann, wie ihm auch Schneden und Affeln befonders zu behagen scheinen. Sein ungewöhnlich feiner Geruch hilft ihm die Thiere aufspuren, und er folgt ihnen in größeren ober fleineren Tiefen, je nachdem fie felbst hoher ober niedriger geben. Aber er betreibt nicht blog in seinen Bauen die Jagd, sondern holt sich auch ab und zu von der Oberfläche, ja wie man fagt, sogar aus dem Waffer eine Mahlzeit. Die Spigmaus oder die Bühlmaus, der Frosch, die Gidechse oder Blindschleiche und Ratter, welche fich in feinen Ban berirren, find verloren. "Ich habe", sagt Blafius, "mehrere Male im Freien beobachtet, daß ein Frosch von einem Maulwurfe überliftet und an den Hinterbeinen unter die Erde gezogen wurde, bei welcher unfreiwilligen Berfenfung das unglückliche Opfer ein lautes, flägliches Geschrei ausstieß." Leng ersuhr, daß er ebenso auch mit ben Schlangen verfährt.

Der Hunger des Maulwurfs ist unstillbar. Er bedarf täglich so viel an Nahrung, als sein eignes Körpergewicht beträgt, und hält es nicht über zwölf Stunden ohne Fraß aus. Flourens, welcher überhaupt wissen wollte, was das Thier am liebsten fräße, setzte zwei Maulwürse in ein Gesäß mit Erde und legte eine Meerrettigwurzel vor. Am anderen Tage fand er die Bungel unversehrt, von einem Maulwurse aber bloß die Haut, das übrige, selbst die Knochen ausgestessen. Er that sodann den lebenden in ein leeres Gesäß. Das Thier sah schon wieder sehr unruhig und hungrig aus. Nun brachte der Beobachter einen Sperling mit ausgerupsten Schwungsedem zu dem Maulwurse. Dieser näherte sich dem Bogel augenblicklich, besam aber einige Schnabelhiebe, wich zwei- die dreimal zurück, stürzte sich dann plötlich auf den Spat, riß ihm den Unterleib aus, erweiterte die Oeffnung mit den Taten und hatte in kurzer Zeit die Hälfte unter der Haut mit einer Art von Buth ausgesressen. Flourens setzte nunmehr ein Glas Wasser in das Gesängnis. Als der Maulwurs es bemerke, stellte er sich ausrecht mit den Bordertatzen auf das Glas und trank mit großer Begierde, dann fraß er nochmals von dem Sperlinge, und jetzt war er vollständig

gefättigt. Es wurde ihm nun Fleisch und Wasser weggenommen; er war aber schon sehr bald wieder hungrig, hochft unruhig und schwach, und der Ruffel schnüffelte beständig umber. Kaum tam ein neuer lebender Sperling hingu, fo fuhr er auf ihn los, bif ihm den Bauch auf, fraß die halfte, trank wieder gierig, sah sehr stropend aus und wurde vollkommen ruhig. Um anderen Tage hatte er das übrige bis auf den umgestülpten Balg aufgefressen und war schon wieder hungrig. Er fraß fogleich einen Frosch, welcher aber auch bloß bis Nachmittag anhielt. Da gab man ihm eine Aröte; sobald er an sie stieß, blähte er sich auf und wandte wiederholt die Schnauze ab, als wenn er einen unüberwindlichen Ekel empfände, fraß sie auch nicht. Am anderen Tage war er hungers gestorben, ohne die Kröte oder etwas von einer Möhre, Kohl oder Salat angerührt zu haben. Drei andere Maulwürfe, welche Flourens bloß zu Wurzeln und Blättern gesperrt hatte, starben fämmtlich vor hunger. Diejenigen, welche mit lebendigen Sperlingen, Froschen oder mit Rindfleisch und Kelleraffeln genährt wurden, lebten lange. Einmal setzte der Beobachter ihrer zehn in ein Zimmer ohne alle Nahrung. Einige Stunden später begann der Stärkere den Schwächeren 34 berfolgen; am anderen Tage war dieser aufgefressen, und so ging es fort, bis zulett nur noch zwei übrig blieben, von denen ebenfalls der eine den anderen aufgefressen haben würde, wäre beiden nicht Rahrung gereicht worden.

Olen fütterte seinen Gesangenen mit geschnittenem Fleische und zwar mit rohem wie mit gesochtem, so wie es gerade zur Hand war. Als dieser Forscher einen zweiten Gesangenen zu dem ersten brachte, entstand augenblicklich Krieg; beide gingen sosort auf einander los, packten sich mit den Kiesern und bissen sich minutenlang gegenseitig. Hierauf sing der Reuling an zu sliehen, der Alte suchte ihn überall und fuhr dabei blipschnell durch den Sand. Oken machte nun dem Bersielgten in einem Zuckerzlase eine Art von Rest zurecht und stellte es während der Racht in den Kasten. Am anderen Morgen lag der Schützling aber doch todt im Sande. Wahrscheinlich war maus dem Glase gekommen und von dem früheren Eigner des Gesängnisses erdissen worden, und zwar jedensalls nicht aus Hunger, sondern aus angeborener Boswilligkeit. Der schwache Untersieser war entzweigebissen. Am anderen Tage war auch der Alte verendet, nicht an einer Bewundung, sondern, wie es schien, in Folge von Uebereiserung und Erschöpfung im Kampse.

Leng nahm einen frischen und unversehrt gefangenen Maulwurf und ließ ihn in ein Riftchen, dessen Boden bloß 5 Centim. hoch mit Erde bedeckt war, damit er hier, weil er keine unterirdischen Gange bauen konnte, sich die meiste Zeit frei zeigen mußte. Schon in der zweiten Stunde seiner Gesangenschaft fraß er Regenwürmer in großer Menge. Er nahm sie, wie er es auch bei anderem Gutter thut, beim Fressen zwischen die Vorderpfoten und ftrich, mahrend er mit den Zähnen zog, durch die Bewegung der Pfoten den anliegenden Schmut zurück. Pflanzennahrung der verschiedensten Art, auch Brod und Semmel, verschmähte er stets, dagegen fraß er Schneden, Räfer, Maden, Raupen, Schmetterlingspuppen und Fleisch von Bögeln und Säugethieren. Am achten Tage legte ihm Lenz eine große Blindschleiche vor. Augenblicklich war er da, gab ihr einen Biß und verimmand, weil sie sich stark bewegte, unter der Erde. Gleich darauf erschien er wieder, biß nochmals ju und jog fich von neuem in die Tiefe jurud. Dies trieb er wohl fechs Minuten lang; endlich wurde er fühner, pacte fest zu und nagte, konnte aber nur mit großer Mühe die zähe Haut durchbeißen. Rachdem er jedoch erst ein Loch gemacht hatte, wurde er äußerst fühn, fraß immer tiefer hinein, arbeitete gewaltig mit den Borderpfoten, um das Loch zu erweitern, zog zuerst Leber und Gedärme hervor und ließ schließlich nichts übrig als ben Kopf, die Rückenwirbel, einige Hautftuden und den Schwanz. Dies war am Morgen geschehen. Mittags fraß er noch eine große Gartenschnecke, deren Gehäuse zerschmettert worden war, und nachmittags verzehrte er drei Schmetterlingspuppen. Um fünf Uhr hatte er bereits wieder hunger und erhielt nun eine etwa 80 Centim. Lange Ringelnatter. Mit dieser versuhr er gerade so wie mit der Blindschleiche, und da sie aus der Kiste nicht entkommen konnte, erreichte er sie endlich und fraß so emsig, daß am nächsten Morgen nichts mehr übrig war als ber Ropf, die Haut, das Gerippe und der Schwanz.

Einer Kreuzotter gegenüber, welche ihn unsehlbar getöbtet haben würde, wurde sein Muth nicht auf die Probe gestellt; denn er kam durch einen Zusall früher ums Leben. Doch glaubt Lenz, daß er unter der Erde, wo er entschieden muthiger als in der Gesangenschaft und in Gegenwart von Menschen ist, auch wohl eine Kreuzotter angreisen dürste, wenn diese zum Winterschlase einen seiner Gänge bezieht und hier von ihm in ihrer Erstarrung angetroffen wird.

Recht deutlich kann man fich an gefangenen Maulwürfen von der Schärfe ihrer Sinne überzeugen. Ich brachte einen Mull in eine Kifte, welche etwa 16 Centim. hoch mit Erde bedeckt war. Er wühlte sich sofort in die Tiefe. Run drudte ich die Erde fest und legte fein geschnittenes, rober Fleisch in eine Ede. Schon nach wenig Minuten hob sich hier die Erde, die seine, höchst biegsame Schnauze brach burch, und das Fleisch wurde verzehrt. Der Geruch befähigt ihn, die Nahrung zu entbeden, ohne fie zu sehen oder zu berühren, und führt ihn erfolgreich durch seine verwickelten, unterirdischen Gange. Alle Maulwurfsfänger wissen, wie scharf biefer Sinn ift, und nehmen beshalb, wenn fie Fallen stellen, gern einen todten Maulwurf zur hand, mit dem fie die Rasenstude ober Fallen abreiben, welche fie vorher in ihrer Sand gehabt haben. Die fpigige, außerft bewegliche Rase dient ihm zugleich als Taftwerkzeug. Dies sieht man hauptfächlich bann, wenn ber Mull zufällig auf die Oberfläche der Erbe getommen ift und hier eine Stelle erspähen will, welche ihm zu raschem Eingraben geeignet scheint. Er rennt eilig hin und her und untersucht taftend überall den Grund, bevor er seine gewaltigen Grabwertzeuge in Thätigkeit sett. Auch während er eifrig gräbt, ift diese Rase immer sein Vorläuser nach jeder Richtung hin. Das Gehör ift vortrefflich. Wahrscheinlich wird es besonders benutt, um Gefahren zu entgehen; denn der Maulwurf vernimmt nicht bloß die leiseste Erschütterung der Erde, sondern hört auch jedes ihm bedenklich erscheinende Geräusch mit aller Sicherheit und sucht sich dann so schnell als möglich auf und davon zu machen. Daß der Geschmack hinter diesem Sinne zurücksteht, geht schon aus der Bielartigkeit der Nahrung und aus der Gier hervor, mit welcher er frißt. Er gibt sich keine Mühe, erft zu unterfuchen, wie eine Sache schmedt, sondern beginnt gleich herzhaft zu fressen, scheint auch zu zeigen, daß ihm fo ziemlich alles Genießbare gleich sei. Deshalb ift jedoch noch nicht abzuleugnen, daß auch sein Geschmacksfinn rege ift, nur freilich in einem weit untergeordneteren Grade als die vorher genannten Sinne. hinfichtlich bes Gefichtes will ich hier nur an die bereits in der Ginleitung angeführten hochdichterischen Worte unseres Rückert erinnern; übrigens weiß man, daß der Maulwurf sich nach diesem Sinne richtet, wenn er schwimmend Ströme übersett, welche ihm zum Unterwühlen zu breit find. Sobald er fich in die Nothwendigkeit versett sieht, zu schwimmen, legt er augenblicklich die das Auge umgebenden Haare auseinander und zeigt die kleinen, dunkelglanzenden Rügelchen, welche er jest weit hervorgedrückt hat, um sie besfer benußen zu können.

Schon aus bem bis jest Mitgetheilten ift hervorgegangen, daß der Maulwurf im Berhältnis zu seiner Größe ein wahrhaft surchtbares Raubthier ist. Dem entsprechen auch seine geistigen Gigenschaften. Er ist wild, außerordentlich wüthend, blutdürstig, grausam und rachsüchtig, und lebt eigentlich mit keinem einzigen Geschödspse im Frieden, außer mit seinem Weibchen, mit diesem aber auch bloß während der Paarungszeit, und so lange die Jungen klein sind. Während der übrigen Jahres duldet er kein anderes lebendes Wesen in seiner Rähe, am allerwenigsten einen Mitbewohner in seinem Baue, ganz gleichgültig, welcher Art dieser sein möge. Falls überlegene Feinde, wie Wiesel oder Kreuzotter, seine Gänge besahren, und zwar in der Absicht, auf ihn Jagd zu machen, muß er freilich unterliegen, wenn er auf diese ungebetenen Gäste trisst; mit ihm gleich frästigen oder schwächeren Thieren aber kämpst er auf Leben und Tod. Richt einmal mit anderen seiner Art, seien sie nun von demselben Geschlecht wie er oder nicht, lebt er in Freundsschaft. Zwei Maulwürse, die sich außer der Paarungszeit tressen, beginnen augenblicklich einen Zweikamps miteinander, welcher in den meisten Fällen den Tod des einen, in sehr vielen anderen Fällen aber auch den Tod beider herbeisührt. Am eisersüchtigsten und wüthendsten kämpsen erklärlicherweise zwei Maulwürse desselben Geschlechts miteinander, und der Ausgang solcher

Gesechte ist dann auch sehr zweiselhaft. Der eine unterliegt, verendet und wird von dem anderen josort ausgestelsen. So ist es sehr begreiflich, daß jeder Maulwurf für sich allein einen Ban bewohnt und sich hier auf eigne Faust beschäftigt und vergnügt, entweder mit Graben und Fressen oder mit Schlasen und Ausruhen. Fast alle Landleute, welche ihre Betrachtungen über das Thier angestellt haben, sind darin einig, daß der Maulwurf drei Stunden "wie ein Pserd" arbeite und dann drei Stunden schlase, hieraus wieder dieselbe Zeit zur Jagd verwende und die nächstsolgenden drei Stunden wieder dem Schlase widme u. s. s.

Ein anderes Leben beginnt um die Paarungszeit. Jekt verlaffen die liebebedürftigen Männchen und Beibchen zur Nachtzeit häufig ihren Bau und streifen über der Erde umher, um andere Maulwurfspaläste aufzusuchen und hier Besuche abzustatten. Es ist erwiesen, daß es weit mehr Männchen als Beibchen gibt, und daher treffen denn auch gewöhnlich ein Paar verliebte Männchen eher zusammen als ein Maulwurf mit einer Maulwürfin. So oft dies geschieht, entspinnt sich ein wüthender Kampf und zwar ebensowohl über als unter der Erde oder hier und dort nacheinander, bis schließlich der eine fich für besiegt ansieht und zu entfliehen versucht. Endlich, vielleicht nach mancherlei Kampf und Streit, findet der männliche Maulwurf ein Weibchen auf und versucht nun, e mit Bewalt oder Bute an fich zu feffeln. Er bezieht alfo mit feiner Schonen entweder feinen oder ihren Bau und legt hier Röhren an, welche den gewöhnlichen Jagdröhren ähneln, aber ju einem gang anderen Zwede bestimmt find, nämlich um das Weibchen darin einzusperren, wenn fich ein anderer Bewerber für dasselbe findet. Sobald er seine liebe Gälfte berartig in Sicherheit gebracht hat, kehrt er sosort zu dem etwaigen Gegner zurück. Beide erweitern die Röhren, in benen fie fich getroffen haben, zu einem Kampfplate, und nun wird auf Tob und Leben gefochten. Ias eingesperrte Weibchen hat inzwischen sich zu befreien gesucht und, neue Röhren grabend, weiter und weiter entfernt; der Sieger, sei es jest der erste oder zweite Bewerber, eilt ihm jedoch nach und bringt es wieder zurud, und nach mancherlei Kämpfen gewöhnen fich die beiden mürrischen binfiedler auch wirklich aneinander. Jest graben sie gemeinschaftlich Sicherheits- und Nahrungstöhren aus, und bas Weibchen legt ein Reft für ihre Jungen an, in der Regel da, wo drei oder mehr Gange in einem Punkte zusammenftoßen, damit bei Gefahr möglichst viele Auswege zur Mucht vorhanden find. Das Reft ift eine einfache, dicht mit weichen, meift zerbiffenen Pflanzentheilen, hauptfächlich mit Laub, Gras, Moos, Stroh, Mift und anderen derartigen Stoffen ausgefütterte Rammer und liegt gewöhnlich in ziemlich weiter Entfernung von dem früher geschilderten Reffel, mit dem es durch die Laufröhre verbunden ift. Rach etwa vierwöchentlicher Tragzeit wirft das Beibehen in dieses Reft drei bis fünf blinde Junge, welche zu den unbehülflichften von allen Sangern gerechnet werden muffen. Sie find anfangs nackt und blind und etwa so groß wie eine Aber schon in der frühesten Jugend zeigen sie dieselbe Unersättlichkeit wie ihre Eltem und wachsen deshalb sehr schnell heran. Die Mutter gibt die größte Sorgfalt für die Erhaltung ihrer Kinderschar tund und scheut teine Gefahr, wenn es beren Rettung gilt. Wird sie pfällig mit den Jungen aus dem Boden gepflügt oder gegraben, so schleppt sie dieselben im Maule in ein nahes Loch oder in einen Moos-, Mist- oder Laubhausen ze., und verbirgt sie hier vorläusig io eilig als möglich. Aber auch das Männchen nimmt sich, wie behauptet wird, ihrer an, trägt ihnen Regenwürmer und andere Kerbthiere zu, theilt bei lleberfluthungen redlich die Gefahr und sucht die Jungen im Maule an einen sicheren Ort zu schaffen. Rach etwa fünf Wochen haben diese ungefähr die halbe Größe ber Alten erreicht, liegen jedoch immer noch im Reste und warten, bis eines von ben Eltern ihnen Atzung zuträgt, welche sie bann mit unglaublicher Gier in Empfang nehmen und verspeisen. Wird ihre Mutter ihnen weggenommen, so wagen sie sich wohl auch, gepeinigt dom wüthenbsten Hunger, in die Laufröhre, wahrscheinlich um nach der Pflegerin zu suchen; werden fie nicht gestört, fo gehen fie endlich aus dem Reste heraus und selbst auf die Oberfläche, wo sie sich neden und miteinander balgen. Ihre ersten Bersuche im Wühlen sind noch sehr unvollkommen: he ftreichen ohne alle Ordnung flach unter der Oberfläche des Bodens hin, oft so dicht, daß fie faum mit Erde bedeckt sind, und versuchen es nur selten, Hausen aufzuwersen. Aber die Wühlerei lernt sich mit den Jahren, und im nächsten Frühjahre sind sie schon vollkommen geschult in ihrer Kunst. Ungeachtet man junge Maulwürse vom April an dis zum August und noch länger sindet, darf man doch nicht annehmen, daß das Weibehen zweimal im Jahre wirft, hat vielmehr Ursache zu vermuthen, daß die Paarungs - und demzusolge auch die Wurszeit in verschiedene Monate sällt.

Der Maulwurf hält teinen Winterschlaf wie mancher andere Kerbthierjäger, sondern ist Sommer und Winter in ewiger Bewegung. Er solgt den Regenwürmern und Kerbthieren und zieht sich mit ihnen in die Tiese der Erde oder zur Oberstäche des Bodens empor, gerade so, wie sie steigen oder sallen. Nicht selten sieht man Maulwürse im frischen Schnee oder in ties gefrorenem Boden ihre Jausen auswersen, und unter dem weichen Schnee unmittelbar über dem vereisten Boden machen sie ost große Wanderungen. Glaubwürdige Fänger haben berichtet, daß sie sich sogar Wintervorräthe anlegen sollen: eine große Menge Würmer nämlich, welche theils weise, jedoch nicht lebensgesährlich, verstümmelt würden, und ebenso, daß in strengen Winterw diese Vorrathskammern reicher gespickt wären als in milden zc. Diese Thatsache bedarf der Bestätigung, wie es überhaupt über den Maulwurf noch viel zu beobachten gibt.

Wie, wird man fragen, ist es möglich, ein so versteckt lebendes Thier überhaupt zu beobachten? Darauf muß ich antworten, daß die Naturforscher einen großen Theil ihres Wiffens alten, erprobten Maulwurfsfängern verdanken, welche fie auf diese oder jene Eigenschaften des Thieres aufmerklam gemacht haben und geradezu die ersten Lehrmeister geworden find. Außerdem hat man fehr viel von den gefangenen Maulwürfen gelernt, jede gewonnene Beobachtung, wie es bei der Wiffenschaft überhaupt zu geschehen pflegt, auf das sorgfältigste ausbewahrt und so schließlich ein klares Bild bekommen. Bon der Art und Weise der Beobachtung will ich bloß ein Beispiel anführen. Lecourt wollte die Schnelligkeit des Maulwurfs in seinen Gängen untersuchen, und wandte zu biefem Zwede ein ebenso geeignetes als ergopliches Mittel an. Er stedte eine Menge von Strobhalmen reihenweise in die Laufröhre, so, daß sie von dem dahineilenden Daulwurf berührt und in Erschütterung gebracht werden mußten. An diese Strohhalme besestigte er oben kleine Papierfähnchen und ließ jett den in seinem Jagdgebiete beschäftigten Maulwurf durch einen Hornstof in die Laufröhre schrecken. Da fielen denn die Fähnchen der Reihe nach in demselben Augenblick ab, in welchem fie der Maulwurf berührte, und der Beobachter mit feinem Gehülfen bekam hierburch Gelegenheit, die Schnelligkeit des Laufens für eine gewiffe Strede mit aller Sicherheit gu ermitteln. Die Baue kann man fehr leicht kennen lernen, indem man fie einfach ausgräbt; die Art bes Wühlens fieht man bei gefangenen Maulwürfen; die ausgewühlten Kampfplätze und Zweitämpfe zwischen liebenden Bewerbern hat man entdedt, indem man den Larm des Kampfes vernahm und die Thiere schnell ausgrub zc.

Es läßt sich nicht leugnen, daß der Maulwurf durch Wegsangen der Regenwürmer, Maulwurfsgrillen, Engerlinge und anderer verderblicher Kerbthiere großen Auhen stiftet, und er wird deshald an allen Orten, wo man seine aufgeworsenen Hausen leicht wegschaffen kann, immer eines der wohlthätigsten Säugethiere bleiben. Allein ebenso gewiß ist, daß er in Gärten nicht geduldet werden dars, weil er hier durch das Durchwühlen der Erde, aus welcher theure Pflanzen ihre Nahrung ziehen, oder durch das Herauswersen der letzteren den geordneten Pflanzenstaat wesentlich gesährben kann. Auf Wiesen, in Laubwäldern, in Feldsruchtstücken ist er ein Gast, welcher unbedingt geschützt werden sollte, an anderen Orten verursacht er unsäglichen Aerger und Schaden. Man kennt viele Mittel, um ihn zu vertreiben, thut aber jedensalls am besten, wenn man letzters einem alten, ersahrenen Maulwurfssänger überträgt, da dieser bekanntlich auf jedem Dorfe zu sinden ist, und die Kunst, ihn auszurotten, weit besservägt, da dieser bekanntlich auf jedem Dorfe zu sinden ist, und die Kunst, ihn auszurotten, weit besserversteht, als Beschreibungen sie lehren können. Nur ein einziges Mittel will ich angeben, weil dasselbe noch ziemlich unbekannt und von großem Nuten ist. Wenn man einen Garten oder einen anderen gehegten Plat mit Sicherheit vor dem Maulwurfe schützen will, braucht man weiter nichts zu thun, als ringsum eine Masse tlar gehadter

Dornen, Scherben ober andere spige Dinge, etwa bis zu einer Tiese von 60 Centim. in die Erde einzugraben. Eine solche Schukmauer hält jeden Maulwurf ab; denn wenn er sie wirklich durch-dringen will, verwundet er sich an irgend einer Spige im Gesicht und geht dann regelmäßig sehr bald an dieser Berwundung zu Grunde.

Außer dem Menschen hat der Maulwurf viele Versolger. Iltis, Hermelin, Eulen und Falken, Bussard, Raben und Storch lauern ihm beim Auswersen auf, das kleine Wiesel versolgt ihn sogar in seinen Gängen, wo er, wie oben bemerkt, auch der Kreuzotter nicht selten zum Opser fällt. Pinscher machen sich ein Vergnügen daraus, einem grabenden Maulwurf aufzulauern, ihn mit einem plöhlichen Wurse aus der Erde zu schleubern und durch wenige Visse umzubringen. Nur die süchse, Marder, Igel und die genannten Vögel verzehren ihn, die anderen Feinde tödten ihn und lassen ihn liegen.

Bei uns zu Lande bringt der getödtete Maulwurf fast gar keinen Ruten. Sein Fell wird höchstens zur Ausfütterung von Blaserohren oder zu Geldbeuteln verwendet. Die Russen versiertigen aus demselben kleine Sachen, mit denen sie bis nach China Handel treiben.

Der Maulwurf hat ebenfalls zu fabelhaften Geschichten Anlaß gegeben. Die Alten hielten ihn für stumm und blind und schrieben seinem Fette, seinem Blute, seinen Eingeweiden, ja selbst dem Felle wunderbare Heilträfte zu. Heutigen Tages noch besteht an vielen Orten der Aberglaube, daß man von dem Wechselsieber geheilt werde, wenn man einen Maulwurf auf der flachen hand sterben lasse, und manche alte Weiber sind sest überzeugt, daß sie Krankheiten durch bloßes Auslegen der Hand heilen könnten, wenn sie diese vorher durch einen auf ihr sterbenden Maulwurf geheiligt hätten.

Ich finde es sehr erklärlich, daß ein Thier, welches in seinem Leben so wenig bekannt ist, dem gwöhnlichen Menschen als wunderbar oder selbst heilig erscheinen muß: denn eben da, wo das Berständnis aushört, fängt das Wunder an.

Von allen Berwandten bes Maulwurfs erwähne ich nur noch den Blindmull (Talpa caeca), welcher im Süden Europas und namentlich in Italien, Dalmatien und Griechenland, seltener in Südfrantreich vorkommt. Seinen Ramen erhielt er, weil eine seine, durchschimmernde Saut seine überaus kleinen Augen überzieht. Sie ist dicht vor den Sternen von einer ganz seinen, ichrägen, nicht klassenden Röhre durchbohrt, durch welche das Auge nicht sichtbar wird. Außerdem unterscheidet sich das Thier nur sehr wenig von seinem Verwandten, vor allem durch den längeren Nüssel, die breiteren Obervorderzähne und noch andere geringere Eigenthümlichkeiten im Gebiß swie die anstatt grau=, weißbehaarten Lippen, die Füße und den Schwanz. Das dichte, sammt=ähnliche Haar des Körpers ist dunkelgrauschwarz mit bräunlichschwarzen Spihen. In der Größe bemerkt man kaum einen Unterschied.

Es unterliegt keinem Zweisel, daß der blinde Maulwurf schon den Alten bekannt gewesen ist. Aristoteles erwähnt ihn unter dem Namen Aspalax; denn gerade die Beschreibung dieses vorsteesslichen Naturforschers beweist, daß er unseren Maulwurf gar nicht gekannt, sondern den südschen vor sich gehabt habe. In der Neuzeit haben einige Forscher behauptet, den Blindmull auch im äußersten Norden von Deutschland gefunden zu haben. Dieses Thier legt sich weniger ausgedehnte Röhren an als der gemeine Maulwurf, geht auch nicht so tief unter die Oberstäche hinab wie dieser, ganz wie es mit seinen heimatlichen Verhältnissen im Einklange steht. Das Nest sür die Jungen legt er in seiner Wohnkammer an, im übrigen aber ähnelt er seinem Vetter m jeder Hinsicht.

Sedifte Ordnung.

Die Mager (Rodentia).

In der dritten großen Gruppe der Arallenthiere sehen wir ein durchaus in sich abgeschlossenes Ganze vor uns. Die Nager tragen ihren Namen sast noch mit größerem Rechte als die Raubthiere den ihrigen; denn man braucht ihnen bloß in den Mund zu sehen, um sie sofort und unzweiselhaft als das zu erkennen, was sie sind. Zwei große Ragezähne in beiden Kiefern, welche nicht allein die Schneidezähne vertreten, sondern auch die Eck= und Lückzähne zu ersehen scheinen, sind das allen gemeinsame Merkmal.

Neber die äußere Leibesgeftalt der Nager läßt sich im allgemeinen nicht viel sagen, weil die Ordnung, welche sehr zahlreich ist an Familien und Arten, die verschiedensten Gestalten umsaßt. Als allgemeingültige Kennzeichen der Gesammtheit kann man etwa solgende annehmen. Der Körper ist in den meisten Fällen walzig und ruht auf niederen Beinen von regelmäßig gleicher Länge, der Kopf sitzt auf einem kurzen, dicken Halse; die Augen sind groß und treten gewöhnlich stark hervor; die Lippen sind fleischig, mit Schuurren besetzt, sehr beweglich und vorn gespalten; die Bordersüße, welche zuweilen hinter den Hintersüßen zurücktreten, haben in der Regel vier, die hinteren fünf Zehen, und diese Zehen sind mit mehr oder weniger starten Krallen und Rägeln bewassnet, auch zuweilen durch Schwimmhäute verbunden. Das Haartleid ist sast immer von gleicher Länge und höchstens an den Ohrspisen pinselartig verlängert oder am Schwanze buschig geworden.

Die Nagezähne find bedeutend größer als alle übrigen Zähne des ganzen Gebiffes, die oberen immer ftarter als die unteren, alle bogenformig gefrummt, an ber Schneide breit ober fpigmeifelartig, an der Wurzel dreis oder vierkantig, bald flach, bald gewölbt, glatt oder gefurcht, weiß oder gelblich und roth gefarbt. Ihre außere oder vordere Flache ift mit ftahlhartem Schmelz belegt, und diefer bildet auch die scharfe Spige oder den breiten, schneidenden Meifelrand. Der übrige Bahn besteht aus ber gewöhnlichen Bahnmaffe. Bei ber ausgedehnten Benutung dieser hauptzähne würden sie sich in kurzer Zeit abskumpsen oder abnuken, hätten sie nicht einen großen Vorzug vor allen übrigen Bahnen bes Säugethiergebiffes: ihr Wachsthum ift unbeschränkt. Die Bahne wurzel liegt in einer Zahnhöhle, welche sich weit in dem Kiefer einbohrt, und enthält an dem hinteren, offenen Ende in einer trichterförmigen Einbuchtung einen bleibenden Reim, welcher ununterbrochen den Zahn in demselben Grade ergangt, wie er vorn sich abnutt. Die feine Scharfe ber Schneide wird durch gegenseitiges Auseinanderreiben und dadurch bewirktes Abschleifen der Babne erhalten; beide Riefern können auch bloß fentrecht von vorn nach hinten wirten. Go vereinigen biefe Zähne alles erforderliche, um bem ungeheuren Kraftaufwande, welchen das Ragen beansprucht, gewachsen zu sein. Von dem beständigen Wachsthume der Nagezähne überzeugt man sich

MIgemeines. 267

leicht, wenn man einem Rager, einem Kaninchen z. B., einen seiner Nagezähne gewaltsam abbricht. Iann wächst der gegenständige, weil er nun nicht mehr abgeintst wird, rasch weiter, tritt in einem engen Bogen aus dem Maule hervor und rollt sich gehörnartig ein, hierdurch das gauze Schif verstümmelnd und die Ernährung des Thieres im höchsten Grade erschwerend. Nur bet den Nitgliedern einer einzigen Familie sinden sich oben neben den Nagezähnen noch zwei kleine Schneidezähne, von denen der mittlere jedoch später schwindet. Die Backenzähne, welche durch eine große Lücke von den Nagezähnen getrennt sind, haben entweder wie letztere offene oder zeichlossene Wurzeln und sind auf ihrer Oberstäche in der Regel mit Schmelzleisten oder Schmelzbecken, welche gute Merkmale für die Kennzeichnung der Arten abgeben. Ihre Anzahl ihwankt zwischen zwei und sechs in jedem Kieser.

Der im allgemeinen längliche Schäbel ist oben platt, das hinterhauptsloch an der hinteren klacke gelegen, ein geschlossener Jochbogen regelmäßig vorhanden, der Obertieser turz, der Zwischenkeier bedeutend entwickt, der Untertieser so sest eingelenkt, daß eine seitliche Bewegung sast unmöglich wird. Die Wirbelfäule besteht außer den Halswirbeln aus 12 bis 16 rippentragenden, bis 7 rippenlosen, 3 bis 6 Kreuz- und 6 bis 32 Schwanzwirbeln. Das lange, schmale Becken st mit seltenen Ausnahmen geschlossen, ein Schlüsselbein regelmäßig vorhanden. Bei vielen Nagern öfnen sich an der Innenseite der Lippen Backentaschen, welche sich bis in die Schultergegend ausdehnen sonnen und bei Einsammlung der Nahrung als Borrathösäcke dienen. Ein besonderer Mustel zieht biete Taschen zurück, wenn sie gesüllt werden sollen. Die Speicheldrüsen sind gewöhnlich sehr stark entwickt. Der Magen ist einsach, jedoch bisweilen durch Einschustung in zwei Abschnitte getheilt. Die Länge des Darmschlauches beträgt die sünf- die siedzehnsäche Leibestänge. Die Eileiter der Beiden gehen jeder für sich in einen Fruchthalter von darmsörmiger Gestalt über, welcher dann in der langen Scheide mündet. Das Gehirn deutet auf geringe geistige Fähigseiten; die Halblugeln des großen Gehirnes sind klein und die Windungen schwach. Die Sinneswerkzeuge sind gleichmäßig und ziemtlich vollkommen entwickelt.

Die Rager verbreiten sich über alle Erdtheile und sinden sich in allen Klimaten der Breite und höhe, soweit die Pflanzenwelt reicht. "Mitten in ewigem Schnee und Gise", sagt Blasius, wo stellenweise noch ein warmer Sonnenstrahl nur auf wenige Wochen ein kurzes und kümmerstiches Pflanzenleben hervorlockt, auf den stillen, einsamen Schneehöhen der Alpen, in den weiten, öden Flächen des Nordens sindet man noch Nager, welche nicht nach einer schöneren Sonne sich sehnen. Aber je reicher und üppiger die Pflanzenwelt, desto bunter, mannigsaltiger wird das Leben dieser Thierordnung, welche kaum ein Flecken Erde undewohnt läßt."

bochst verschiedenartig ift die Lebensweise dieser allverbreiteten Geschöpfe. Nicht wenige sind Baum-, viele Erdthiere, diese leben im Wasser, jene in unterirdischen, selbst gegrabenen Göhlen, die einen im Gebüsch, die anderen im freien Felde. Alle sind mehr oder weniger bewegliche Säugethiere, welche je nach der Berschiedenheit ihrer Wohnorte entweder vortrefflich laufen oder klettern oder graben oder schwimmen. Meist scharffinnig, munter und lebhast, scheinen sie doch nicht klug oder besonders geistig befähigt zu sein. Die große Mehrzahl aller ist ein geistarmes Gesindel, welches wohl scheu, nicht aber vorsichtig oder liftig sein kann, sich auch sonst niemals durch irgend welche hervorragende geistige Thätigkeiten auszeichnet. Manche leben paarweise, andere in Familien und nicht wenige scharenweise zusammen, vertragen sich auch gut mit anderen Thieren, ohne sich jedoch mit diesen zu befaffen. Bosheit und Tude, Wildheit und Unverschämtheit, hervorgegangen aus leberlegung, außern nur wenige. Bei Gefahr ziehen sie sich so schleunig als möglich nach ihren Berfieden jurud; aber nur die allerwenigsten sind klug genug, Berfolgungen auf listige Beise zu vertiteln. Alle Rager nähren fich hauptfächlich von pflanzlichen Stoffen: Wurzeln, Rinden, Blätter, Bluten, Früchte aller Art, Kraut, Gras, mehlige Knollen, ja selbst Holzsafern werden von ihnen berzehrt; die meisten aber nehmen auch thierische Stoffe zu sich und werden zu wirklichen Allesfressern. Gigenthümlich ist, daß viele, welche zu schwach sind, größere Wanderungen zu unternehmen oder

ber Strenge des Winters zu widerstehen, Borrathe einsammeln und diese in unterirdischen Kammern aufspeichern. Unter den Säugeshieren dürsen die Nager als die Baumeister gelten; denn einzelne von ihnen errichten sich wahrhaft künstliche Wohnungen, welche schon seit den ältesten Zeiten die Bewunderung der Menschen erregt haben. Nicht wenige verbringen den Winter in einem todtensähnlichen Schlase, verfallen in Erstarrung und erhalten sich von ihrem im Sommer reichlich ausgespeicherten Fette, welches bei den in jeder Hinsicht herabgestimmten Lebensthätigkeiten nun gemachsam verzehrt wird.

Nach Altums Meinung haben die Nager im "Haushalte" der Natur die "wichtige Aufgabe", eine übergroße Bermehrung verschiedener Pflanzengruppen zum einhelligem Berhältnisse aller zu hemmen. "Zu diesem Zwecke greisen sie die Wurzeln an, schälen die Rinde ab und fressen den Samen, bewirken also, daß eine ungeheure Menge von Pflanzen sich gar nicht entwickelt." Beherzigung dieser billigen Weisheit müßte eigentlich Dank im Herzen der Menschen gegen die Rager erwecken, da bekanntlich der Haushalt der Natur nur zu unseren Gunften geführt wird. Wir denken jedoch anders.

Im Berhaltniffe zu ber geringen Größe ber Nager ift ihre Bedeutung allerdings eine fehr erhebliche, fie erscheinen uns aber als unsere schädlichsten und gefährlichsten Feinde. Satten nicht auch fie ein ungezähltes Beer von Feinden gegen fich, und waren fie nicht Seuchen und Krankheiten mancherlei Art in hohem Grade unterworfen, sie würden die Erde beherrschen und verwüsten. Der ununterbrochene Vertilgungskrieg, welcher gegen sie geführt wird, erhält in ihrer erstaunlichen Fruchtbarkeit und Vermehrungsfähigkeit ein Gegengewicht, welches nur zu oft zum überwiegenden wird. Es klingt überraschend und ist dennoch wahr, wenn angegeben wird, daß ein Nagerpärchen binnen Jahresfrist seine Nachkommenschaft auf Tausend bringen kann. Solche erzeugungstüchtige Arten werden oft zu furchtbaren Verwüstern des menschlichen Besithums. Ihre Wählerei in Feld und Garten, ihr Zernagen und Abbeißen von allerlei nüglichen Gegenständen und Pflangen, ihre Räubereien im Speicher und Wohnhaufe verurfachen einen Schaden, welcher von dem Rugen nicht entfernt erreicht werden tann. Der Mensch ift also gezwungen, sich dem heere der Feinde dieser Thiere anzuschließen, und er übt nur bas Recht bes selbstsüchtigen Stärkeren, wenn er alle Mittel in Anwendung bringt, um fich folches Ungeziefers zu entwehren. Wirklich befreunden kann er fich bloß mit hochst wenigen Gliedern dieser zahlreichen Ordnung, und von diesen wenigen find nur einzelne ber Zähmung würdig. Wichtiger als durch ihre Eigenschaften werden die Nager durch ihr Fell und Fleisch, obschon es verhältnismäßig wenige sind, welche uns hierdurch nüßen. Und auch bei ihnen dürfte ber Schaden den Rugen bei weitem überwiegen.

lleber die Eintheilung der Rager in Sippen, Familien und Unterordnungen oder Horden kann man verschiedener Ansicht sein. Wir folgen der neueren Eintheilung und werden durch die von mir ausgewählten Arten einen genügenden Ueberblick der Ordnung gewinnen.

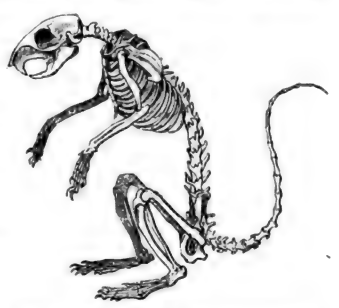
partition of the same at the Same

In der ersten Familie vereinigen wir die Hörnchen (Sciurina), weil wir in ihnen die muntersten und klügsten, also edelsten Nager zu erkennen glauben. Nach Ansicht einzelner Forscher gelten sie gleichzeitig als Urbilder einer Unterordnung, der Eichhornnager (Sciurida), in welche man noch die Bilche, Biber und zwei außereuropäische Nagergruppen ausgenommen hat. Die Hörnchensamilie zerfällt in zwei größere Unterabtheilungen, welche wir als Eichhörnchen und Murmelthiere unterscheiden. Der Leib der Eichhörnchen im engeren Sinne (Campsiurina) ist gestreckt und trägt einen mehr oder weniger langen, oft zweizeilig behaarten Schwanz. Die Augen sind groß und hervorstehend, die Ohren bald klein, bald groß, bald dunn behaart, bald noch mit Pinseln versehen. Das vordere Beinpaar ist merklich kürzer als das hintere. Die Borderpsoten haben vier Zehen und einen Daumstummel, die hinteren Psoten fünf Zehen. Im Oberkieser stehen süns,

im Unterlieser vier Backenzähne; unter ihnen ist ber erste Oberkieserzahn der kleinste und einsachste; die vier solgenden sind ziemlich übereinstimmend gestaltet. Am Schädel fällt die breite, flache Stirn auf. Die Wirbelsäule besteht meistens auß 12 rippentragenden und 7 rippenlosen Wirbeln; außerdem inden sich 3 Kreuz- und 16 bis 25 Schwanzwirbel. Der Magen ist einsach, der Darm von sehr verschiedener Länge.

Die Hörnchen bewohnen mit Ausnahme von Neuholland die ganze Erde, gehen ziemlich weit nach Norden hinauf und finden sich im heißesten Süden, leben in der Tiese wie in der Höhe, manche Arten ebensogut im Gebirge wie in der Ebene. Waldungen oder wenigstens Baumpflanzungen bilden ihre bevorzugten Ausenthaltsorte, und bei weitem die größere Anzahl führt ein echtes Baumsleben, während einige in unterirdischen, selbstgegrabenen Bauen Herberge nehmen. Gewöhnlich

lebt jedes Hörnchen für sich; doch halten sich unter Umftanden größere und fleinere Befellichaften der wenigstens Paare langere Beit zusammen, und einzelne Arten unternehmen, getrieben von Nahrungsmangel, Wanderungen, während berer fie fich zu ungeheueren, heerartigen Scharen vereinigen. Im Jahre 1749 hatte die Anpflanzung wa Mais eine so außerordentliche Vermehrung des nordamerikanischen grauen und schwarzen Bomdens bewirkt, daß die Regierung von Benniplvanien sich genothigt fah, ein Schußgelb ben drei Pence für das Stud auszusegen. In diefem Jahre allein wurden 1,280,000 Stud bicin Thiere abgeliefert. James Ball erzählt, daß ich im gangen Westen Nordameritas die Gichlithen binnen weniger Jahre oft ganz ungeheuer beimehren und dann nothwendigerweise aus-



Beripp bes Gidhorndens. (Aus bem Berliner anatomifden Dujeum)

wondern mussen. Heuschreckenartigen Schwärmen rergleichbar, sammeln sich die Thiere im Spätsiche in größere und immer größer werdende Scharen und rücken, Felder und Gärten plündernd, Silber und Gaine verwüstend, in südöstlicher Richtung vor, über Gebirge und Flüsse sehend, versielt von einem ganzen Heere von Feinden, ohne daß eine wesentliche Abnahme der Schar bemerkbar würde. Füchse, Itisse, Falken und Gulen wetteisern mit den Menschen, das wandernde Heer anzugeisen. Längs der User der größeren Flüsse sammeln sich die Knaben und erschlagen zu Hunderten die Ihiere, wenn sie vom jenseitigen User herübergeschwommen kommen. Jeder Bauer ermordet so wele von ihnen, als er kann, und dennoch lichten sich ihre Reihen nicht. Beim Beginne ihrer Wanderung sind alle sett und glänzend; je weiter sie aber ziehen, umsomehr kommt das allgemeine Elend, welches solche Ragerheere betrifft, über sie: sie erkranken, magern ab und fallen hundertweise der Teuche zum Opfer. Die Natur selbst übernimmt die beste Verminderung der Thiere, der Mensch würde ihnen gegenüber geradezu ohnmächtig sein.

Alle Hörnchen bewegen sich lebhast, schnell und behend, und zwar ebensowohl auf den Bäumen als auf dem Boden. Auf letterem sind bloß die Flatterhörnchen fremd, besitsen dagegen die Fähigsteit, außerordentlich weite Sprünge auszusühren, wenn auch immer nur von oben nach unten. Die Rehrzahl läuft satweise und tritt dabei mit ganzer Sohle auf. Fast alle klettern vorzüglich und springen über große Zwischenräume weg von einem Baume zum anderen. Beim Schlasen nehmen sie eine zusammengerollte Stellung an und suchen sich gern bequeme Lagerplätze aus, ruhen daher entweder in einem unterirdischen Baue oder in Baumhöhlen oder endlich in Nestern, welche sie sich theilweise vorgerichtet oder selbst erbaut haben. Die in kalten Ländern wohnenden wandern, wenn der Winterschlas und sammeln sich

beshalb größere ober kleinere Mengen von Borräthen ein, zu benen sie im Rothfalle ihre Zusstucht nehmen. Ihre Stimme besteht in Pseisen und einem eigenthümlichen, nicht zu beschreibenden Brummen, Knurren und Zischen. Die geistigen Fähigkeiten sind gering, für die Ordnung der Nager aber verhältnismäßig bedeutend. Unter ihren Sinnen dürsten Gesicht, Gehör und Geruch am meisten ausgebildet sein; einzelne bekunden jedoch auch ein sehr feines Gesühl, wie sich namentlich bei Veränderung der Witterung offenbart. Sie sind ausmerksam und schen oder surchtsam und flüchten bei der geringsten Gesahr, welche ihnen zu drohen scheint. Im ganzen ängstlich und seige, wehren sie sich doch nach Möglichkeit, wenn sie ergriffen werden, und können mit ihren scharsen Jähnen tiese Verwundungen beibringen.

Die meisten Arten scheinen jährlich mehr als einmal Junge zu wersen. Um die Zeit der Paarung lebt oft ein Männchen längere Zeit mit dem Weibchen, hilft ihm wohl auch an dem Ausdaue der mehr oder weniger fünstlichen Wohnung, in welcher es später seine Nachsommenschaft beherbergen will. Die Anzahl der Jungen eines Wurses schwankt zwischen zwei und sieden. Die Rleinen kommen fast nacht und blind zur Welt und bedürfen deshalb eines warmen Lagers und sorgfältiger Pflege und Liebe von Seiten ihrer Mütter. Jung aus dem Reste genommene Sichhörnichen lassen sich ohne besondere Mühe zähmen, halten auch die Gesangenschaft lange Zeit ohne Beschwerde aus. Manche gewöhnen sich au ihre Pfleger und hängen mit einer gewissen Zärtlichseit an ihnen; doch erreicht ihr Verstand selbst bei längerem Ilmgange mit dem Menschen keine besondere Ausdildung, und sast regelmäßig bricht im höherem Alter das tropige und mürrische Wesen durch welches vielen Nagern gemein zu sein scheint: sie werden böse und bissig, so gutmüthig und harmtossie früher auch waren.

Alle Hörnchen fressen zwar mit Borliebe und zeitweilig ausschließlich Pflanzenstoffe, verschmähen aber, wie so viele andere Nager, auch Fleischnahrung nicht, überfallen schwache Sängethiere, jagen eifrig Bögeln nach, plündern unbarmherzig deren Rester aus und morden, als ob su Raubthiere wären. Ihrem gefräßigem Jahne fällt alles zum Opfer, was ihnen irgendwie genießbar erscheint. Auf Java besuchte Haßtarl Dörfer, in denen die zahlreichen Kotospalmen nie zu reisen Früchten kommen, weil auf den Palmen hausende Eichhörnchen stets die noch unentwickelten Früchte andeißen und in ihrer Weiterentwickelung stören, wie sie auch später die reisenden Kotospalien nüsse anbohren, nicht allein um deren Mart zu fressen, sondern auch um die Höhlung der Ruß wihrem Neste zu verwenden.

Obgleich man das Fell mehrerer Eichhornarten als Pelzwerk verwerthet, hier und das Fleisch genießt, kann doch dieser geringe Ruhen den Schaden, welchen die Hörnchen unseren Ruhpstanzen und den nühlichen Bögeln zusügen, nicht auswiegen. Jene von Haßkarl erwähnter Dörser auf Java verarmen dieser Thiere wegen und werden nach und nach verlassen, die Feld marken ganzer Dorsschaften Nordamerikas erleiden die schwersten Einbußen durch die Eichhörncher Auch bei uns zu Lande schaden sie mehr, als sie nützen. Im großen, freien Walde mag man sie bulden, in Parkaulagen und Gärten wird man ihrem Wirken Einhalt thun müssen. Sie verwüster mehr, als sie zu ihrer Sättigung bedürsen, und machen sich als Restplünderer verhaßt, rechtsertiges also eine Berfolgung unsererseits selbst dann, wenn sie nicht in größeren Scharen auftreten.

Weitaus die meisten Mitglieder der Untersamilie gehören der nur in Australien fehlende Sippe der Taghörnchen (Sciurus) an. Alle Arten dieser Gruppe zeigen in Gestalt, Baz Lebensweise und Wesen so große lebereinstimmung, daß es vollständig genügt, unser Gichhorn um seine Lebensweise zu schildern, um ein Bild des Lebens der gesammten Sippschaft zu gewinner Die Kennzeichen der Taghörnchen sind der schlante Leib und lange, meist buschige, oft zweizeiln behaarte Schwanz, die langen, in der Regel mit einem Haarpinsel geschmüdten Ohren, die meistelle Geschwichten Ohren, die meistelle Geschwüdten Ohren, die meistelle Geschwüdten Ohren, die meistelle Geschwichten Ohren Geschwichten Ohren, die meistelle Geschwichten Ohren Geschwichten Geschwichten Ohren Geschwichten Gesch



Dir sagt's ber Geist, wie ber Wind sich brebt, Du stepfest zuvor ibm bie Klinzen, Und lauschest behaglich, wie's draußen weht, Du frohster verzauberter Prinzen! Mich faßt im Herbste, wie bich, ein Trieb, Zu sammeln und einzutragen, Doch hab ich, wie warm es im Nest mir blieb, Nicht bort bein freies Behagen."—

Die Leibeslänge des Eichhorn beträgt etwa 25 Centim., die Schwanzeslänge 20 Centim., die Höhe am Widerrift 10 Centim. und das Gewicht des erwachsenen Thieres etwas über ein halbes Pfund. Der Pelz ändert im Sommer und im Winter, im Rorden und im Süden vielsach ab, und außerdem gibt es noch zufällige Ausartungen. Im Sommer ist die Färbung oben bräunlichroth, an den Kopfseiten grau gemischt, auf der Unterseite vom Kinne an weiß, im Winter oberseits braunroth mit grauweißem Haar untermischt, unterseits weiß, in Sibirien und Nordeuropa aber häusig weißgrau, ohne jede Spur von rothem Anfluge, während der Sommerpelz dem unseres Hörnchens ähnelt. Häusig sieht man auch in den deutschen Wäldern eine schwarze Abart, welche manche Raturforscher schon für eine besondere Art erklären wollten, während wir mit aller Bestimmtheit sagen können, daß ost unter den Jungen eines Wurses sich rothe und schwarze Stücke besinden. Sehr selten sind weiße oder gesteckte Spielarten, solche mit halb oder ganz weißem Schwanze und bergleichen. Der Schwanz ist sehr buschig und zweizeilig, das Ohr ziert ein Büschel langer Haare, die Fußschlen sind nacht.

Unser Gichhörnchen ist den Griechen und Spaniern ebenfogut befannt wie den Sibiriern und Lappländern. Sein Berbreitungstreis reicht durch gang Europa und geht noch über ben Rautafus und Ural hinweg burch bas ganze sübliche Sibirien bis zum Altai und nach hinterasien. Wo fich Baume finden, und zumal wo fich bie Baume zum Walbe einen, fehlt es ficher nicht; aber es ift nicht überall und auch nicht in allen Jahren gleich häufig. Hochstämmige, trockene und schattige Balber bilden feine bevorzugteften Aufenthalteplate; Raffe und Sonnenschein find ihm gleich Während der Reife des Obstes und der Ruffe besucht es die Garten des Dorfee, boch nur dann, wenn fich vom Balbe aus eine Verbindung durch Feldhölzchen ober wenigstens Gebufche findet. Da, wo viele Fichten= und Rieferzapfen reifen, fest ce fich fest und erbaut fich eine ober mehrere Wohnungen, gewöhnlich in alten Kräbenhorsten, welche es fünstlich herrichtet. Bu fürzerem Aufenthalte benutt es verlaffene Elster-, Krähen- und Raubvögelhorste, wie fie find; die Wohnungen aber, welche zur Nachtherberge, zum Schute gegen üble Witterung und zum Wochenbette bes Weibchens bienen, werden gang neu erbaut, obwohl oft aus den von Bogeln zusammenget agenen Stoffen. Man will bemerkt haben, daß jedes Gornchen wenigstens vier Refter habe. doch ist mit Sicherheit hierüber wohl noch nichts sestgestellt worden, und ich glaube beobachtet 311 haben, daß Laune und Bedürfnis des Thieres außerordentlich wechseln. Höhlungen in Baumen am liebften die in hohlen Stämmen, werden ebenfalls von ihm besucht und unter Umftanden auch ausgebaut. Die freien Nester stehen gewöhnlich in einem Zwiesel dicht an dem Hauptstamme des Baumes; ihr Boden ist gebaut wie der eines größeren Vogelnestes, oben aber dect sie nach Art der Elsternester ein flaches, tegelformiges Dach, dicht genug, um bem Gindringen des Regens vollständig zu widerstehen. Der Haupteingang ist abwärts gerichtet, gewöhnlich nach Morgen bin ein etwas kleineres Fluchtloch befindet sich dicht am Schafte. Zartes Moos bilbet im Innerm ringoum ein weiches Polfter. Der Augentheil besteht aus dunneren und bideren Reisern, welche durcheinander geschränkt wurden. Den festen, mit Erbe und Lehm ausgekleibten Boden eines verlaffenen Krähennestes benutt das Hörnchen besonders gern zur Grundlage des seinigen.

Das muntere Thierchen ift unstreitig eine der Hauptzierden unserer Wälder. Bei ruhigem heiteren Wetter bewegt es sich ununterbrochen, und zwar soviel als möglich auf den Bäumen welche ihm zu allen Zeiten Nahrung und Obdach bieten. Gelegentlich steigt es gemächlich an einem Stamme herab, läuft bis zu einem zweiten Baume und klettert, oft nur zum Spaße, wieder an diesem empor; denn wenn es will, braucht es den Boden gar nicht zu berühren. Es ist der Affic unserer Wälder und besitzt viele Eigenschaften, welche an die jener launischen Südländer

erinnern. Rur hochft wenige Sangethiere burfte es geben, welche immerwährend fo munter find und so turge Zeit auf einer und derfelben Stelle bleiben, wie bas Gichhorn bei leiblicher Witterung. Beständig geht es von Baum zu Baum, von Krone zu Krone, von Zweig zu Zweig; felbst auf ber Erde ift es nichts weniger als fremb, langfam und unbehend. Riemals läuft es im Schritte ober Trabe, fondern immer hupft es in größeren ober fleineren Sprüngen vorwarts, und zwar fo fchnell, daß ein hund Mühe hat, es einzuholen, und ein Mann schon nach turzem Laufe seine Berfolgung ausgeben muß. Allein seine wahre Gewandtheit zeigt sich doch erst im Klettern. Wit unglaublicher Sicherheit und Schnelligkeit rutscht es an ben Baumstämmen empor, auch an ben glättesten. Die langen, scharfen Krallen an den fingerartigen Zehen leisten ihm dabei vortreffliche Dienste. Es hatelt fich in die Baumrinde ein, und zwar immer mit allen vier Fußen zugleich. Dann nimmt es einen neuen Anlauf jum Sprunge und schießt weiter nach oben; aber ein Sprung folgt fo schnell auf den anderen, bag bas Emporfteigen in ununterbrochener Folge vor fich geht und aussieht, als gleite das Thier an dem Stamme in die Höhe. Die Kletterbewegung verursacht ein weit hörbares Raffeln, in welchem man die einzelnen An- und Abfätze nicht unterscheiden kann. Gewöhnlich fteigt es, ohne abzusetzen, bis in die Krone des Baumes, nicht felten bis zum Wipfel empor; bort lauft es bann auf irgend einem ber wagerechten Aefte hinaus und springt gewöhnlich nach ber Spipe des Aftes eines anberen Baumes hinnber, über Zwifchenräume von vier bis fünf Meter, immer von oben nach unten. Wie nothwendig ihm bie zweizeilig behaarte Fahne zum Springen ift, hat man burch graufame Berfuche erprobt, indem man gefangenen Eichhörnchen den Schwanz abschlug: man bemerkte dann, daß das verftummelte Geschöpf nicht halb so weit mehr springen konnte. Obgleich die Pfoten bes Eichhorns nicht basselbe leiften können wie die Affenhande, find fie boch immer noch hinlanglich geeignet, bas Thier auch auf bem schwankenosten Zweige zu befestigen, und dieses ift viel zu geschickt, als daß es jemals einen Fehlsprung thate ober von einem Afte, ben es ich auserwählt, herabsiele. Sobald es die äußerste Spike des Zweiges erreicht, faßt es sie so schnell and fest, daß ihm das Schwanken des Zweiges nicht beschwerlich fällt, und läuft nun mit seiner anmuthigen Gewandtheit außerft rasch wieder bem Stamme bes zweiten Baumes zu. Auch bas Schwimmen versteht es vortrefflich, obgleich es nicht gern ins Waffer geht. Man hat sich bemüht, die einsache Handlung des Schwimmens bei ihm so unnatürlich als möglich zu erklären, und gejabelt, daß fich das Hörnchen erft ein Stuck Baumrinde ins Waffer trage zu einem Boote, welches es dann durch den emporgehobenen Schwanz mit Mast und Segel versähe zc.; das Eichhorn aber schwimmt eben auch nicht anders als die übrigen landbewohnenden Säugethiere und die Rager inebesondere.

Benn bas Görnchen fich ungestört weiß, sucht es bei feinen Streifereien beständig nach Aefung. Je nach ber Jahreszeit genießt es Früchte ober Sämereien, Knospen, Zweige, Schalen, Beeren, Körner und Pilze. Tannen-, Riefern- und Fichtensamen, Knospen und junge Triebe bleiben wohl der Haupttheil seiner Nahrung. Es beißt die Zapfen unserer Nadelholzbäume am Stiele ab, fest fich behabig auf die hinterläufe, erhebt den Zapfen mit den Vorderfüßen zum Munde, breht ihn ununterbrochen herum und beißt nun mit seinen vortrefflichen Zähnen ein Blattchen nach bem anderen ab, bis der Kern zum Borscheine kommt, welchen es dann mit der Junge aufnimmt und in den Mund führt. Befonders hubsch fieht es aus, wenn es hafelnuffe, beine Lieblingsspeife, in reichlicher Menge haben tann. Am liebsten verzehrt es die Ruffe, wenn sie Dolltommen gereift find. Es ergreift eine ganze Traube, enthülft eine Ruß, faßt fie mit den Bordertiben und schabt, die Ruß mit unglaublicher Schnelligkeit hin= und herdrehend, an der Raht mit wenigen Bissen ein Loch burch die Schale, bis sie in zwei Hälsten oder in mehrere Stücke zerpringt; dann wird der Kern herausgeschält und, wie alle Speise, welche das Thier zu sich nimmt, gehörig mit den Backenzähnen zermalmt. Bittere Kerne, wie z. B. Mandeln, find ihm Gift: zwei bittere Mandeln reichen hin, um es umzubringen. Außer ben Samen und Kernen frift bas Gichhom heidel- wie Preihelbeerblätter und Schwämme (nach Tschudi auch Trüffeln) leidenschaftlich Brebm, Thierleben. 2. Auflage. If. 18

gern. Aus Früchten macht es sich nichts, schält im Gegentheile das ganze Fleisch von Birnen und Aepfeln ab, um zu den Kernen zu gelangen. Leider ist es ein großer Freund von den Eiern, plündert alle Rester, welche es bei seinen Streisereien auffindet, und verschont ebensowenig junge Bögel, wagt sich sogar an alte: Lenz hat einem Eichhorn eine alte Drossel abgejagt, welche nicht etwa lahm, sondern so kräftig war, daß sie sogleich nach ihrer Besreiung weit wegstog, und andere Beobachter haben den meist als harmlos und unschuldig angesehenen Nager als mordsüchtigen Räuber kennen gelernt, welcher kein kleineres Wirbelthier der beiden ersten Klassen verschont: Schacht fand sogar einen Maulwurf im Reste eines Eichhorns.

Sobalb das Thier reichliche Rahrung hat, trägt es Vorräthe für spätere, traurigere Zeiten ein. In den Spalten und Löchern hohler Bäume und Baumwurzeln, in felbstgegrabenen Löchern, unter Gebüsch und Steinen, in einem seiner Rester und an anderen ähnlichen Orten legt es seine Speicher an und schleppt oft durch weite Streden die betressenden Rüsse, Körner und Kerne nach solchen Pläßen. In den Waldungen Südostsibiriens speichern die Cichhörnchen auch Schwämme und zwar in höchst eigenthümlicher Weise auf. "Sie sind", bemerkt Radde, "so wenig selbstssüchtig, daß sie die Pilzvorräthe nicht etwa bergen, sondern an die Nadeln oder in Lärchenwäldern an die kleinen Aestchen spießen, sie dort trocken werden und zur Zeit der Hungersnoth diesem und jenem durchwandernden Artgenossen zu Nußen kommen lassen. Es sind die Kronen alter Stämme oder und häusiger das gedrängt stehende Unterholz der Nadelbäume, welche zum Ausbewahren der Bilze gewählt werden."

Durch biese Vorsorgen für den Winter bekunden die Eichhörnchen, wie außerordentlich empfindlich fie gegen die Ginfluffe ber Witterung find. Falls die Sonne etwas warmer strahlt als gewöhnlich, halten fie ihr Mittagsschläfchen in ihrem Refte, und treiben fich bann bloß fruh und abends im Balbe umber; noch viel mehr aber scheuen fie Regenguffe, beftige Gewitter, Sturme und vor allem Schneegestöber. Ihr Vorgefühl der kommenden Witterung läßt sich nicht verkennen. Schon einen halben Tag, bevor das gefürchtete Wetter eintritt, zeigen fie Unruhe durch beständiges Umberspringen auf ben Bäumen und ein ganz eigenthumliches Pfeifen und Klatschen, welches man sonst bloß bei größerer Erregung von ihnen vernimmt. Sobald die ersten Vorboten bes schlechten Wetters sich zeigen, ziehen sie sich in ihre Nester zuruck, oft mehrere in ein und dasselbe. und laffen, das Ausgangsloch an der Wetterfeite forgfältig verstopfend und behaglich in sich zusammengerollt, das Wetter vorübertoben. In dem kalten Sibirien tritt nach dem regen Leben im Herbste eine mit dem vorschreitenden Winter sich steigernde Trägheit ein, welche zu einem Winterschlafe von kurzer Dauer ausarten kann. Sie verlassen ihr Nest zuerst nur wenige Stunden täglich, später tagelang gar nicht mehr, und die fie verfolgenden Jäger muffen, um ihrer ansichtig ju werben, mit bem Beile an hohle Bäume anklopfen und fie erft aufscheuchen. Auch bei und gu Lande liegen sie oft tagelang ruhig im Reste; schließlich treibt sie der Hunger aber doch heraus und bann junachft ihren Borrathetammern ju, in benen fie Schabe fur ben Winter auffpeicherten. Ein schlechter Berbst wird für sie gewöhnlich verberblich, weil sie in ihm die Wintervorrathe aufbrauchen. Folgt dann ein nur einigermaßen strenger Winter, so bringt er einer Unzahl von ihnen ben Tod. Manche Speicher werden vergessen, zu anderen verwehrt der hohe Schnee den Zugang, und fo kommt es, daß die munteren Thiere geradezu verhungern. Hier liegt eins und dort eins todt im Reste ober fällt entkräftet vom Baumwipsel herunter, und der Edelmarder hat es noch leichter als sonst, seine hauptnahrung zu erlangen. In Buchen- und Eichenwälbern sind die hörnchen immer noch am gludlichsten baran; benn außer ben an ben Baumen hängenden Bucheln und Gicheln, welche fie abpfluden, graben fie beren in Menge aus bem Schnee heraus und nahren fich dann recht gut.

Bei uns zu Lande burchwandern die Eichhörnchen nur ausnahmsweise weitere Streden. Sie begeben sich höchstens von einem Walbe nach dem anderen, unterwegs so viel als möglich Gebüsche und Bäume aufsuchend und benutzend. Im Norden dagegen, insbesondere in Sibirien treten sie

alljährlich mehr ober weniger regelmäßige Wanderungen an, durchziehen dabei auch baumlose Streden, überschwimmen reißende Flüsse und Ströme oder steigen über Gebirge hinweg, deren höhen sie sonst meiden. Radde hat nach eigenen Beodachtungen aussührlich über diese Wanderungen berichtet und damit die Lebenstunde der Thiere wesentlich vervollständigt. Befremdend erscheint es dem in den Gebirgen Südostsibiriens sich aufhaltenden Beodachter, wenn er im Spätderbste plöglich Sichhörnchen gewissen Oertlichkeiten, auf denen Zirbeltiesern mit gereisten Zapsen siehen, sich zudrängen sieht; denn eine geringe Abweichung von dem einzuschlagenden Wege führt die Thiere entweder in die Dickichte nahrungsarmer Tannenwälder oder in die lichten Laubholzbestände, in denen die verwandten Erdhörnchen auch nicht viel für sie übrig lassen. Erst wenn der Forscher monatelang an Ort und Stelle verweilt, lernt er erkennen, daß diese Wanderungen nicht zusällig geschehen, daß nicht der sogenannte "Instinkt" die Thiere leitet, daß sie vielmehr nicht allein als vortressliche Ortstundige, sondern auch als Sachverständige sich erweisen, welche wissen, wo Zirbelnüsse reisen und wie sie gediehen sind.

"Im Sommer", so schilbert mein verehrter Freund, "wenn die Eichhörnchen des Burejagebirges ihr glattes, kurzes Haar schwarz tragen und die lebensfrischen paarig in die Dickichte der Wälder sich zurückziehen, um im friedlichen Reste, welches zwischen dem knorrig abstehenden Aste am Lannenstamme gebaut wurde, die Jungen zu erziehen, schweisen einzelne Eichhörnchen, nicht gesesselt durch Familiensorgen, von Westen nach Osten vordringend, in den Userwäldern des Gebirges umber. Ihre Füße sind abgenußt, die Sohlen- und Zehenschwielen sehr groß, kahl und mit Blut unterlaufen. Sie kamen aus der Ferne und ließen sich durch größere, waldentblößte Riederungen nicht abhalten. Diese vereinzelten Thiere machen die Vorstudien: sie sind auf regeluchten Erkundigungsreisen begriffen. Im August kehren sie von den untersuchten Thalhöhen zurück; sie wissen, wie es dort um die Zirbelzapsen bestellt ist. Ihrem Geheiße solgend, sehen wir nach Monatssrist, Ende Septembers, die Zirbelbestände sich beleben, bald mehr, bald weniger, bald stellenweise gar nicht, bald in einzelner Gruppirung, gleichsam als Insulaner in dichtesten Haufen.

"In dem zum rechten Ufer bes Amur mündenden Uthale des Burejagebirges wurden 1856 in Zeit von vier Tagen von den Hunden drei Eichhörnchen auf die Jurten der Birar-Tungusen gejagt; im darauf solgenden Jahre waren diese Sommerwanderer viel häusiger. Auf den ziemlich trodenen Sommer des Jahres 1857, welcher das Reisen der Zirbelnüsse begünstigte, solgte ein seuchter Herbst, in welchem die Eichhörnchen in so großer Anzahl zu gewissen Thalhöhen drängten, daß ich mit meinem Tungusen an einem Tage ihrer siebenundachtzig erlegen konnte. Im Jahre 1858, dessen Sommer ein seuchter war, so daß die Jirbelzapsen an Fäule litten, solgten den durchs wandernden Eichhörnchen im Herbste nur wenige, so daß etwa zwanzig die höchste Tagesbeute sines Schützen war. Und im Jahre 1852 wurden Gebirge am Südwestwinkel des Baikals, welche die dahin reich an Pelzthieren waren, in so bedeutendem Grade durch die stattsindenden Ausswanderungen entvölkert, daß die meisten Jäger nach Süden ziehen mußten, um in bessere Jagdsebiete zu gelangen.

"Wenngleich die Eichhörnchen im Herbste ziemlich allgemein, oft in angestrengten Märschen, weite Strecken zurücklegen, trisst man doch selten größere Wengen von ihnen dicht beisammen. Sie rücken nicht wie die Lemminge in wohlgeordneten Zügen vor, sondern schweisen in leicht gruppirten und vertheilten Hausen über Berg und Thal, dis der Ort des Rastens gefunden ist. Es gehört zu dem seltensten Ereignissen, daß sie, sich näher aneinander drängend, in großen Zügen in der einmal eingeschlagenen Richtung vordringen. Dies geschah im Herbste des Jahres 1847 bei Krasnojarst, wo viele tausende von ihnen durch den breiten Jeniseistrom schwammen und in den Straßen der Stadt selbst todtgeschlagen wurden."

Rach Raddes Beobachtungen hält die wandernden Eichhörnchen weder Lahmheit noch ein ichwer zu überwindendes hindernis auf. Einige der von ihm untersuchten Thiere hatten eiternde

Wunden an den Füßen und wanderten doch; viele wurden später von ihm ertrunken und im Amur treibend gesehen, da sie selbst bei Eisgange es noch unternehmen, über den breiten und reißenden Strom zu setzen.

Bei Einbruch der Nacht zieht sich das an einem Orte ständig lebende Eichhorn nach seinem Neste zurück und schläft dort, so lange es sinster ist, weiß sich aber auch im Dunkeln zu helsen. Lenz ließ sich einmal nachts von zwei Tagelöhnern eine hohe Leiter in den Wald tragen und an einen Baum lehnen, auf welchem sich ein Rest mit jungen Eichhörnchen befand. Alles geschah so leise als möglich. Die Laterne blieb unten bei den Leuten, und Lenz stieg hinauf. Sobald er das Nest mit der Hand berührte, suhren die Inwohner mit Windeseile heraus, etwa zwei am Baume in die Höhe, eins am Stamme hinunter, eins durch die Lust zu Boden, und im Nu war alles um ihn her wieder still.

Die Stimme bes Eichhorns ist im Schreck ein lautes "Duck, buck", bei Wohlbehagen und bei gelindem Aerger ein merkwürdiges, nicht gut durch Silben auszudrückendes Murren, oder, wie Dietrich aus dem Windell und Lenz noch besser sagen, ein Murgen. Besondere Freude oder Erregung drückt es durch Pfeisen aus.

Alle Sinne, zumal Gesicht, Gehör und Geruch, sind scharf; doch muß auch, weil sich sonst die Borempsindung des Wetters nicht erklären ließe, das Gefühl sehr, und ebenso, von Beodactungen an Gesangenen zu schließen, der Geschmack entschieden ausgebildet sein. Für die geistige Begabung sprechen das gute Gedächtnis, welches das Thier besitzt, und die List und Berschlagenheit, mit denen es sich seinen Feinden zu entziehen weiß. Blitzschnell eilt es dem höchsten der umstehenden Bäume zu, fährt fast immer auf der entgegengesetzten Seite des Stammes dis in den ersten Zwiesel hinan, kommt höchstens mit dem Köpschen zum Borschein, drückt und verdirgt sich soviel als thunlich, und sucht so undemerkt als möglich seine Rettung auszusühren.

Aeltere Eichhörnchen begatten fich zum ersten Male im März, jungere etwas später. Ein Weibchen versammelt um biese Zeit oft zehn ober mehr Männchen um sich, und biese bestehen dam in Sachen der Liebe blutige Rämpfe miteinander. Wahrscheinlich wird auch hier bem tapferften ber Minne Sold: bas Weibchen ergibt fich bem ftarkeren, hängt ihm vielleicht fogar eine Zeitlang Bier Wochen nach ber Baarung wirft es in bem bestgelegensten und am mit treuer Liebe an. weichsten ausgefütterten Refte brei bis fieben Junge, welche ungefähr neun Tage lang blind bleiben und von der Mutter gärtlich geliebt werden. Baumhöhlen scheinen die bevorzugteften Wochenbetten abzugeben; nach Lenz niften bie Weibchen auch in Staarfübeln, welche nahe am Walbe auf Bäumen hängen und vorher ordentlich ausgepolstert und mit einem bequemen Eingange versehm werden, indem die Mutter das enge Flugloch durch Nagen hinlänglich erweitert. "Ghe die Jungen geboren find und wahrend fie gefäugt werden", fagt Leng, "spielen die Alten luftig und niedlich um das Reft herum. Schlüpfen die Jungen aus dem Refte hervor, fo wird etwa fünf Tage lang wenn das Wetter gut ist, gespielt, gehuscht, geneckt, gejagt, gemurzt, gequiekst: bann ift ploblic bie ganze Familie verschwunden und in den benachbarten Fichtenwald gezogen." Bei Beunruhigung trägt, wie Anaben recht gut wiffen, die Alte ihre Jungen in ein anderes Reft, oft ziemlich weit weg. Man muß daher, wenn man Junge ausnehmen will, vorsichtig fein, und barf fich nie beikommen laffen, ein Nest, in benen man ein Wochenbett vermuthet, zu untersuchen, ehe man bie Jungen ausnehmen kann. Rachdem dieselben entwöhnt worden sind, schleppt ihnen die Mutter, viels leicht auch ber Bater, noch einige Tage lang Nahrung zu; bann überläßt bas Elternpaar bie junge Familie ihrem eigenen Schickfale und schreitet zur zweiten Paarung. Die Jungen bleiben noch eine Beitlang zusammen, fpielen hubsch miteinander und gewöhnen fich fehr schnell an die Sitten ber Eltern. Im Juni hat die Alte bereits jum zweiten Male Junge, gewöhnlich einige weniger als bas erfte Mal; und wenn auch biese soweit find, daß sie mit ihr herumschweisen können, schlägt sie sich oft mit dem früheren Gehecke zusammen, und man sieht jett die ganze Bande, manchmal zwölf bis fechszehn Stud, in einem und demfelben Waldestheile ihr Wefen treiben.

Ausgezeichnet ist die Reinlichkeit des Hörnchens: es leckt und putt sich ohne Unterlaß. Weber seine noch seiner Jungen Losung legt es im Reste oder im Nachtlager, vielmehr immer unten am Stamme des Baumes ab. Aus diesem Grunde eignet sich das Eichhorn besonders zum Halten im Zimmer. Man nimmt zu diesem Zwecke die Jungen aus, wenn sie halb erwachsen sind, und füttert sie mit Milch und Semmel groß, bis man ihnen Kernnahrung reichen kann. Hat man eine saugende Kate von gutmüthigem Charakter, so läßt man durch diese das junge Hörnchen groß säugen; es erhält durch jene eine Pflege, wie man selbst sie ihm niemals gewähren kann. Ich habe bereits auf Seite 471 des ersten Bandes mitgetheilt, wie gern sich die gutgeartete Kate solcher Pflege unterzieht, und wiederhole, daß man nichts schöneres sehen kann, als zwei so verschiedene Thiere in solch innigem Zusammenleben.

In der Jugend find alle Görnchen muntere, luftige und durchaus harmlose Thierchen, welche richt gern fich hatscheln und schmeicheln laffen. Sie erkennen und lieben ihren Pfleger und bekunden eine gewiffe Gelehrigkeit, indem fie dem Rufe folgen. Leider werden fast alle, auch die gabmiten, mit zunehmendem Alter tückisch oder wenigstens bissig, und zumal im Frühjahre, während der Beit der Paarung, ift ihnen nie recht zu trauen. Freies Umherlaufen im Saufe und Hofe darf man ihnen nicht gestatten, weil sie alles mögliche beschnuppern, untersuchen, benagen und verfeleppen; man halt fie deshalb in einem Räfige, welcher innen mit Blech ausgeschlagen ift, bamit er nicht allzuschnell ein Opfer der Nagezähne werde. Bedingung für ihr Wohlbefinden ift, daß fie im Ragezähne an anderen Stoffen abstumpfen konnen, weil jene fonft übereinander wegwachsen und es ihnen ganz unmöglich machen, Rahrung zu zerkleinern ober überhaupt zu fressen. Man gibt ihnen deshalb unter ihr Futter viele harte Dinge, namentlich Nüffe und Tannenzapfen oder auch Holzkugeln und Holzstücken; benn gerade die Art und Weise, wie sie fressen, gewährt das hauptvergnügen, welches die gefangenen überhaupt bereiten. Zierlich ergreifen fie die ihnen dorgehaltene Rahrung mit den beiden Borderhanden, fuchen fich schnell den sichersten Blatz aus, hien sich nieder, schlagen den Schwanz über sich, sehen sich, während sie nagen, schlau und munter um, pupen Maul und Schwanz nach gehaltener Mahlzeit und hüpfen luftig und hübsch in affenartigen Sätzen hin und her. Dieses muntere Treiben und die außerordentliche Reinlichkeit stellen sie mit Recht zu den angenehmften Nagern, welche man gefangen halten kann.

In dem Edelmarder hat das Eichhorn seinen furchtbarsten Feind. Dem Fuchse gelingt es mr selten, ein Hörnchen zu erschleichen, und Milanen, Habichten und großen Gulen entgeht es badurch, baß es, wenn ihm die Bogel zu Leibe wollen, rasch in Schraubenlinien um den Stamm Antert. Während die Bögel im Fluge natürlich weit größere Bogen machen muffen, erreicht te endlich doch eine Sohlung, einen bichten Wipfel, wo es fich schüten kann. Anders ift es, wenn 🕯 vor dem Edelmarder flüchten muß. Dieser mondsüchtige Gesell klettert genau ebensogut wie sein Opjer und verfolgt letteres auf Schritt und Tritt, in den Kronen der Bäume ebensowohl wie auf der Erde, kriecht ihm fogar in die Höhlungen, in welche es flüchtet, ober in das dickwandige Nest nach. Unter ängstlichem Klatschen und Pfeisen flieht das Eichhorn vor ihm her, der gewandte Räuber 199t hinter ihm brein, und beibe überbieten fich formlich in prachtvollen Sprungen. Die einzige Möglichkeit der Rettung für das Gichhorn liegt in seiner Fähigkeit, ohne Schaden vom höchsten Bipfel der Baume herab auf die Erde zu fpringen und bann schnell ein Stud weiter fortzueilen, inen neuen Baum ju gewinnen und unter Umftanden bas alte Spiel nochmals zu wiederholen. Man sieht es daher, wenn der Edelmarder es verfolgt, so eifrig als möglich nach der Sohe streben und zwar regelmäßig in ben erwähnten Schraubenlinien, bei benen ihm der Stamm boch mehr ober weniger jur Dedung bient. Der Ebelmarber flimmt eifrig hinter ihm drein, und beibe fteigen wirklich unglaublich schnell zur höchsten Krone empor. Jeht scheint der Marder es bereits am Kragen zu haben — da springt es in gewaltigem Bogensatze von hohem Wipfel weg in die Luft, fredt alle Gliedmaßen wagerecht von fich ab und fauft zum Boden nieder, kommt hier wohlbehalten an und eilt nun ängstlich, fo rasch als es tann, bavon, um wo möglich ein befferes Berfteck sich

anszusuchen. Das vermag ihm der Ebelmarder doch nicht nachzuthun; demungeachtet fällt es diesem doch bald zur Beute, da er so lange jagt, dis das Opfer aus Erschöpfung geradezu ihm sich preisgibt. Junge Eichhörnchen sind weit mehr Gesahren ausgesetzt als die alten. Eben ausgeschlüpfte kann, wie ich aus eigener Ersahrung versichern dars, sogar ein behender Mensch klettemb einholen. Wir suchten als Knaben solche Junge auf und stiegen ihnen auf die Bäume nach, und mehr als einmal wurde die Gleichgültigkeit, mit welcher sie uns nahekommen ließen, ihr Berderben. Sobald wir den Ast, auf welchem sie saßen, erreichen konnten, waren sie verloren. Wir schüttelten den Ast mit Macht auf und nieder, und das erschreckte Hörnchen dachte gewöhnlich bloß daran, sich recht sest zu halten, um nicht heradzustürzen. Nun ging es weiter und weiter nach außen, immer schüttelnd, dis wir mit raschem Grisse das Thierchen sassen sonten. Auf einen Biß mehr oder weniger kam es uns damals nicht an, weil uns unsere gezähmten ohnehin genugsam mit solchen begabten. Lehtere sing ich, wenn sie sich freigemacht hatten und entstohen waren, stets auf die geschilberte Weise wieder ein.

An der Lena leben die Bauern vom Anfang März bis Mitte April ganz für den Eichhornsfang, und mancher stellt bort über taufend Fallen. Diese bestehen aus zwei Bretern, zwischen benen ein Stellholz fich befindet, an welchem ein Studchen geborrter Fisch befestigt ift. Berührt bas Eichhorn diefe Lodfpeife, fo wird es von dem oberen Brete erschlagen. Die Tungufen schießen et mit ftumpfen Pfeilen, um das Fell nicht zu verderben, ober gebrauchen engläufige Buchsen mit Rugeln von der Größe einer Erbse, und töbten es durch Schuffe in den Ropf. Rach mundlichen Mittheilungen Rabbe's ift die Gichhörnchenjagd in Sudoftfibirien ebenso unterhaltend als aufregend. Die Menge bes Wilbes befriedigt und belohnt den Jager, und die außerdem in den Baldungen haufenden Thiere, beispielsweife Tiger und Bar, erhalten ihn noch außerdem fortwährend in Spannung. Das Fell bes Eichhorns gilt schon in ben Walbungen Sibiriens 10 bis 15 Ropelen. in den ersten Stapelplägen, wie in Irkutst, bereits das Doppelte dieser Summe. Felle kommen aus Sibirien und Lappland und find im Handel unter dem Namen "Grauwert" bekannt. Der Bauchtheil heißt gewöhnlich "Beh-" ober "Feh-Wamme" und gilt für eine koftbare Pelzwaare, mit deren Handel sich eine große Zahl von Menschen beschäftigt. Aus Rußland allein werden jährlich über zwei Millionen Grauwertselle ausgeführt; die meisten geben nach China. Außer dem Felle verwendet man die Schwanzhaare zu guten Malexpinseln. Das weiße, zarte, wohlschmedende Fleisch wird von Sachkennern überall gern gegeffen.

Die Alten wähnten, im Gehirn und Fleisch träftige Heilmittel zu besitzen, und unter dem Landvolke besteht noch heutzutage hier und da der Glaube, daß ein zu Pulver gebranutes mannliches Eichhorn das beste Heilmittel für krante Hengste, ein weibliches für krante Stuten gabe. Manche Gaukler und Seiltänzer sollen in dem Wahne leben, durch den Genuß des gepulverten Gehirns vor Schwindel sicher zu sein, und deshalb dem Hörnchen oft nachstellen, um sich bei ihren gefährlichen Sprüngen zu sichern. Doch ist die Bersolgung, welche das Thier bei uns seitens des Menschen erleidet, kaum in Anschlag zu bringen. Man hegt es, seiner Niedlichseit und Munterkeit halber, viel mehr, als es verdient. Vergleicht man den Nutzen, welchen es durch gelegentliches Auszehren von Maikäfern und anderen schädlichen Kerbthieren sowie durch von ihm nicht beabsschichtigtes Anpflanzen von Eichen, insolge der von ihm verschleppten Eicheln, bringen kann, mit dem Schaden, den es durch Abbeißen junger Triebe und Knospen, Benagen der Rinde und Plündern der Früchte unseren Rutzpflanzen, oder durch seine räuberischen Gelüste den hegenstwerthen Vögeln zusügt, so wird man es zu den schädlichen Thieren zählen und mindestens streng beaussichtigen müssen, so wird man es zu den schädlichen Thieren zählen und mindestens streng beaussichtigen müssen, werthen

"So niedlich bas Thierchen", sagen die Gebrüder Müller trefflich und wahr, "den Augen des vorübergehenden Beobachters in unseren Wäldern, Hainen und Lustgärten sich darstellt, so schädlich erscheint es in den tiefer blickenden des Forschers und Kenners seiner Nahrungsweise: denn diese ist nur eine zerstörende. Im Frühjahre und Vorsommer verübt es die größten Be-



icabigungen bei Holzwüchsen. Rach unseren Beobachtungen beißt bas Eichhörnchen eine Menge Seiten- und Wipfeltriebe an jungen Riefern und Fichten ab, fo bag es beren Wachsthum empfindlich hemmt, deren Ausbildung zu regelmäßigen Stämmen entweder sehr beeinträchtigt oder ganz verhindert. Diefes Entwipfeln kann fich über eine beträchtliche Strede Waldes in mehreren Gemartungen ausdehnen und Nabelholz-Stangenorte bis zu fünf Meter Höhe treffen. Die Urfache bieser Beschädigung ist immer Mangel an hinreichender Nahrung. Auch geht das Eichhörnchen den Anospen hauptfächlich im Frühjahre nach, weil biefe bann burch ben Saftandrang nahrungsreicher und verlodender werden. Die Liebhaberei des Thieres für den Bildungsfaft des Holzes befundet fich so recht deutlich an den Ringeln der Stämmchen. Es zernagt an Fichten, Lärchen, Ebeltannen und Johren ben Rindenkörper schraubenförmig ober platweise in Rechteckform, so daß hierdurch namentlich junge Rabelholzstämmchen regelmäßig eingehen. Rur das Eichhörnchen allein ift ferner der Urheber der fogenannten Absprünge, über welche man soviel gesaselt hat, indem man sie bald als Unbilden der Kreuzschnäbel, bald als eine Folge von Wind - und Sturmschäden, ja fogar, wie ber alte Bechfte in naiv meint, als die bon dem andrangenden Safte abgeftogenen Triebe betrachtete. Besonders in stillen Morgenstunden beißt das Thier die einjährigen Triebe an Fichten ab, diese feine Beschädigungen in ungahligen ben Boben unter ben Stammen oft bicht bebedenben Trieben verrathend."

Rechnet man hierzu die obenerwähnte Raubsucht und das abscheuliche Restplündern, welches von dem Eichhörnchen mit ebensoviel Geschicklichkeit als Gier geübt wird, so wird man den Gebrüdern Müller wohl recht geben müffen, wenn sie das Thier als ein in jeder hinsicht schädliches bezeichnen und ernstlich mahnen, seine Verminderung sich angelegen sein zu lassen.

An die Taghörnchen reihen die nächtlich lebenden Flug- oder Flatterhörnchen Pteromys) sich an. Sie unterscheiden sich von jenen hauptsächlich dadurch, daß ihre Beine und Füße durch eine breite Flatterhaut verbunden werden. Diese, ein Fallschirm, welcher die Flughörnchen besähigt, mit Leichtigkeit sehr bedeutende Sprünge in schiefer Richtung von oben nach
unten anszusühren, besteht aus einer derben Haut, welche an den vorderen und hinteren Gliedmaßen und zu beiden Seiten des Leibes besestigt und auf der Rückenseite dicht, auf der Bauchseite
aber dünn und spärlich behaart ist. Ein knöcherner Sporn an der Handwurzel stütt das vordere
knde der Flatterhaut noch besonders. Der Schwanz dient als kräftiges Steuerruder und ist immer
kart, bei den verschiedenen Arten jedoch nicht in derselben Weise, bei der einen Gruppe nämlich
einsach buschig, bei der anderen zweizeilig behaart. Hierzu kommen geringe Unterschiede im Jahndaue. Die rundschwänzigen Flugeichhörnchen, welche Einige als besondere Sippe ansehen, zeichnen
sich durch den eigenthümlichen Bau ihrer kleinen, abgerundeten und verschmälerten Backenzähne
während die Arten mit zweizeiligem Schwanze das Gebiß der echten Eichhörnchen besigen. Beide Eruppen, welche wir in eine Sippe vereinigen, sind über die nördliche Erdhälste verbreitet
und im Bergleiche zu den übrigen Gattungen der Familie arm an Arten.

Der Taguan (Ptoromys Petaurista, Sciurus Petaurista), das größte Mitglied der ganzen Familie, kommt in seinen Körperverhältnissen einer Hauskate fast gleich; seine Leibeslänge beträgt 60 Centim., die des Schwanzes 55 Centim. und die Höhe am Widerrist 20 Centim. Der Leib ift gestreckt, der Hals kurz, der Kopf verhältnismäßig klein und die Schnauze zugespist. Die Ohren sind kurz und breit, aufrechtstehend und oft in eine Spite auslaufend, die weit vortretenden Augen groß. Die hinteren Beine sind deutlich länger als die vorderen; jene haben fünf, diese vier Zehen, welche, die mit plattem Ragel bekleidete Daumenwarze ausgenommen, kurze, krumme und spitige Krallen tragen. Die Flatterhaut beginnt an den Borderbeinen, zieht sich an den Seiten des Leibes hinab und hestet sich an den Hinterbeinen an, von wo aus sie sich noch in einer kleinen Hautsalte

gegen ben Schwanz hin verlängert. In der Ruhe wird fie an den Leib angezogen und tritt bloß ba lappenähnlich vor, wo fie burch ben spornartigen Anochen an ber Handwurzel geftütt wirb. Der lange und schlaffe Schwanz ist fehr bid und buschig behaart, ber Pelz auf bem Korper und ben Gliebmaßen bicht, furz und anliegend, auf ber Rudenseite rauber als auf ber Unterseite und am Schwanze; bie Flatterhaut erscheint wegen ber turzen, feinen Garchen an ihrem Ranbe wie mit Fransen befett. Sinter ben Ohren verlangern fich einzelne haare zu einem Busche, und auf ber Wange befindet fich eine mit Borften besetzte Warze. Die Schnurrhaare find magig lang, aber fteif. Wie bei allen nächtlich lebenden Thieren fteben einige diefer Fühlhörner über den Augen, um bas wichtige Sinneswertzeug zu schüten. Auf ber Oberfeite bes Ropfes, bem Ruden und an ber Schwanzwurzel wird die Färbung des Pelzes, ein Gemisch von Grau und Schwarz, dadurch hervorgebracht, daß einzelne haare gang ichwarg, andere an ber Spige weißgrau aussehen; bie Seiten bes Ropfes und ber Streifen, welcher fich vom Raden gegen die Borberbeine zieht, find entweder ebenso gefärbt wie die Oberseite oder röthlichkastanienbraun; das Gesicht ist vorn schwarz, das Dhr hellbraun, und der Hauptbusch hinter demselben dunkelbraun. Auf der ganzen Unterseite hat ber Pelz eine schmuzig weißgraue Färbung, welche in ber Mitte bes Leibes etwas heller wirb. Die Flatterhaut ist oben schwarzbraun bis kastanienbraun, Lichtaschgrau gerandet, unterseits grau, etwas ins Gelbliche fallend. Die Beine find röthlichkaftanienbraun ober röthlichschwarz; der Schwanz ift schwarz.

Das Festland von Oftindien, und zwar Malabar und Malatta sowie Siam, find die ausschließliche heimat bes Taguans; benn die auf den Sundainseln vorkommenden Flugeichhörner gelten als ihm zwar fehr verwandte, aber boch hinreichend unterschiedene Arten. Der Taguan lebt nur in ben bichtesten Wälbern und beständig auf Bäumen, einzeln ober paarweise mit feinem Weibchen. Bei Tage schläft er in hohlen Bäumen, nachts kommt er hervor und klettert und springt mit außerorbentlicher Schnelligkeit, Gewandtheit und Sicherheit in den Baumkronen umber oder in sehr weiten Sähen nach benachbarten Bäumen, immer von oben nach unten. Dabei breitet er feine Füße wagerecht und spannt hierdurch die Flatterhaut zu einem weiten Fallschirme aus. Der Schwanz wird als Steuerruber benutt und befähigt bas Thier, burch plogliches Wenden die Richtung seines Fluges mitten im Sprunge zu verändern. Man versichert, daß die Schnelligkeit feiner Sprünge wie überhaupt seiner Bewegungen außerorbentlich groß sei, so baß ihnen bas Auge kaum folgen könne. Unter feinen Sinnen sind Gehör und Gesicht ziemlich ausgebildet, die übrigen aber weit unvollkommener entwidelt. In seinem geistigen Wesen unterscheidet er sich wesentlich von den eigentlichen Eichhörnchen. Er hat weit weniger Verstand und ist noch viel furchtsamer und scheuer als seine ben Tag liebenden Berwandten. Das geringste Beräusch erfüllt ibn mit Entfehen und bewegt ihn zur eiligsten Flucht. Infolge diefer Borficht und Schen fichert er fich so ziemlich vor den Angriffen der kletternden Raubthiere seiner Rlasse; den größeren Gulen aber mag er oft genug zum Opfer fallen: sie fangen ihn, trop seines raschen Fluges, mitten im Sprunge, und ihnen gegenüber ift das verhältnismäßig schwache Thier wehrlos.

Bei der Seltenheit des Taguan sehlen genaue Beobachtungen über sein Leben. Die wenigsten Reisenden thun seiner Erwähnung, und auch die Eingeborenen wissen nur sehr kärglich über ihn zu berichten. Bon einer verwandten, in China lebenden Art erzählt Swinhoe. Kamphersammler hatten auf einem hohen, alten Baume ein großes Rest bemerkt und den Baum gefällt. Beim Riederssturzen wurde das Rest weggeschleudert, und zwei große Flugeichhörnichen sprangen heraus, um auf einem benachbarten Baume Zuslucht zu suchen. In dem umfangreichen, gegen einen Weter im Durchmesser haltenden, aus dürren Zweigen errichteten, mit Gras ausgesütterten und mit einem seitlichen Eingange versehenen Neste sanden die Leute ein lebendes Junges und bemächtigten sich seiner. Auf das Schreien desselben kam die Mutter herbei und wurde erlegt, während das zweite alte Flughörnichen, wohl das Männichen, nachdem es das Geschieß seines Genossen gesehen, süchtete und sich nicht nahe kommen ließ, vielmehr von einem Zweige zum anderen sprang und schwebte

und endlich im tiesen Walde verschwand. Aus dem Leibe des getödteten Weidens bereiteten sich die Leute eine nach ihrer Ansicht äußerst schmackhafte Mahlzeit. Das Junge, welches wie ein Meerschweinchen quiekte, wurde Swinhoe gebracht und von ihm mit Milch genährt, saugte diese auch begierig aus, ging jedoch ein, noch ehe es seinige Zeitlang im Käsige und ernährte es mit Früchten. Es war ein überaus wüthendes Geschöpf, welches jede Annäherung mit scharsen und ärgerlichen Schreien von sich zu weisen suchte, dabei in eine Ecke des Käsigs sich zurückzog und mit grimmigen Bliden boshaft nach der Hand des Pflegers suhr, sobald dieser in seine Nähe kam. Die rundstennigen dunklen Augen hatten einen grünlichen Schein und ließen es sofort als Rachtthier erlennen. Auch der gesangene Taguan wird als ein langweiliges wenig versprechendes Geschöpf geschildert. Er sordert eine sorgsältige Pflege, schläft bei Tage und lärmt bei Nacht um so ärger in seinem Käsige umher, zernagt alles Holzwert, welches ihm den Ausgang hindert, bleibt immer scheu und geht meist nach wenigen Tagen oder Wochen zu Grunde, selbst wenn man ihm soviel als möglich passende Rahrung reicht.

Der Rorden beherbergt Flughörnchen mit zweizeiligem, behaartem, langem, buschigem Schwanze. Bon ihnen besitzen auch wir eine Art, das Flatterhörnchen, Ljutaga der Russen, Umki oder Omke der oftsibirischen Bölkerschaften (Pteromys volans, Sciurus rotans, Pteromys und Sciuropterus sibiricus), welches den nördlichen Theil von Osteuropa und sast ganz Sibirien bewohnt. Das Thier ist bedeutend kleiner als unser Eichhörnchen, sein Leib mißt bloß 16 Centim. in die Länge, der Schwanz nur 10 Centim. oder mit den Haaren 13 Centim., und das Gewicht eines erwachsenen Thieres übersteigt selten els Loth. Der dichte und weichhaarige, seidenweich auzusschlende Pelz ist im Sommer auf der Oberseite fahlbraun, auf der Flughaut und der Außenseite der Beine dunkler graubraun, unten weiß und am Schwanze oben sahlgrau, unten lichtrostsardig. Me haare der Oberseite sind am Grunde schwarzgrau und an der Spitze merklich lichter, die der Unterseite dagegen einsardig weiß. Im Winter verlängert, verdichtet und lichtet sich der Pelz, und die Oberseite nebst dem Schwanze sieht alsdann silbergrau aus, obgleich die Haare ihre Wurzelsfärbung nicht verändern.

Das Flatterhörnchen bewohnt größere Birkenwälber ober gemischte Walbungen, in benen Sichten, Föhren und Birken miteinander abwechseln. Lettere Bäume scheinen ihm Lebensbedürfnis 🏨 sein, und hierauf beutet auch die Färbung seines Belzes, welche im ganzen ebensosehr der Birkenrinde gleicht wie die Farbung unferes Hornchens ber Rinde der Fohren und Fichten. Es wird immer seltener und ist schon aus vielen Gegenden, in denen es früher recht häufig war, fast gänzlich berdrängt worden, kommt jedoch vielleicht öfterer vor, als man glaubt. O. von Löwis schreibt mir, daß es noch gegenwärtig in alten einfamen Waldungen Livlands gefunden, immer aber nur jelten beobachtet wird. In Rußland tritt es häufiger auf, und in Sibirien ift es, laut Radbe, auf geeigneten Dertlichkeiten, d. h. da, wo Birke und Lärche vorkommen, nirgends felten, läßt sich auch m der Rahe der Anfiedelungen sehen oder kommt felbst bis in die Garten hinein. Wie der Taguan lebt es einzeln oder paarweise und zwar beftandig auf Baumen. In hohlen Stammen oder in Restern, wie eine Haselmaus zusammengerollt und den Schwanz um sich geschlagen, verschläft es den Tag. Mit Eintritt der Dämmerung kommt es hervor und beginnt nun ein reges Leben. Es ift in seinen Bewegungen ebenso gewandt wie die Taghörnchen, klettert vortrefflich, springt behend bon Aft zu Aft und fest mit Hulfe seiner ausgespannten Flatterhaut über Entfernungen von 20 bis 30 Meter. Um folche Entfernungen ju durchmeffen, fteigt es bis jur bochften Spige des Wipfels empor und springt von dort aus auf niedere Aeste der Bäume, welche es sich auserwählt hat. Auf dem Boden ift es eben fo unbehülflich und unficher als auf den Bäumen gewandt und schnell. Sein Bang ift schwankend, und die weite Flughaut, welche faltig zu beiden Seiten des Leibes herabhängt, macht ihm beim Laufen viel zu schaffen.

Die Rahrung befteht aus Ruffen und Baumfamen verschiedener Art, Beeren, Knospen, Sprößlingen und Ratchen ber Birten; im Rothfalle begnügt fich bas Thier aber auch mit ben jungen Trieben und Anospen ber Fichten. Beim Freffen fitt es, wie unfer Eichhörnchen, aufrecht und bringt bas Jutter mit den Borberpfoten jum Munde. Ueberhaupt ahnelt es in feinen Gigenschaften unferem Cichtagchen, nur bag es ein Rachtthier ift. Gehr reinlich, wie die gange Berwandtschaft, putt es fich beständig und legt auch seinen Unrath bloß am Boden ab. Mit Eintritt ber Ralte verfallt es in einen unterbrochenen Winterfchlaf, indem es bei talten Tagen ichlaft, bei milberen aber wenigstens ein paar Stunden umberläuft und Nahrung sucht. Es hat fich dann gewöhnlich eines feiner alten Nefter gurechtgemacht ober ben horft eines Bogels gur Schlafflatte bergerichtet. Sein eigenes Neft legt es in hohlen Baumen an, fo boch als möglich über bem Boben. Die gange Sohlung füllt es mit gartem Moofe ober mit Mulm aus, und mit benfelben Stoffen verwahrt und verftopft es auch ben Eingang. In foldem Refte bringt es im Sommer seine zwei bis brei Jungen zur Welt. Diese werden nacht und blind geboren und bleiben ziemlich lange Beit unbehülflich und pflegebedürftig im hohen Grabe. Während bes Tages hüllt fie die Mutter in ihre Flatterhaut ein, um sie zu erwärmen und zugleich bequem fäugen zu können; bei ihren nächtlichen Ausgangen bedeckt fie bie Brut forgfam mit Moos. Etwa feche Tage nach ihrer Geburt brechen bie Nagezähne hervor, boch erft zehn Tage später öffnen fie die bisher geschloffenen Meuglein, und bann beginnt auch bas haar auf ihrem Leibe zu fproffen. Später nimmt fie bie Alte mit fich in ben Bald, tehrt aber nach langer Zeit zu bemfelben Refte zurud, um mahrend bes Tages bort Rube und Schut zu suchen. Im Berbft bauen oft viele ein einziges großes Reft, in welchem fie gemeinschaftlich wohnen.

Obgleich das dunnhäutige, weichhaarige Fell bloß ein schlechtes Pelzwerk liesert, welches nur die Chinesen verwerthen, stellt man dem Thiere nach und tödtet es jeden Winter in Menge. Es geht ziemlich leicht in Schlingen und zur Winterzeit in Fallen, welche man mit seiner Lieblingse nahrung geködert hat. Sein am Fuße der Bäume oft in großer Menge angehäuster, dem Mäuse mist ähnlicher Unrath verräth es leicht seinen Verfolgern.

Gesangene, welche Löwis hielt, wurden ungewöhnlich rasch zahm und zutraulich, sehten sich surchtlos auf den Arm, ließen gern sich streicheln und sahen dabei den Pfleger mit ihren auffallend großen und schönen, schwarzen Nachtaugen vertrauensvoll an, fraßen Haselnüsse aus der Hand, verschmähten jedoch die ihnen gereichten Baumknospen verschiedener Art gänzlich. "Ansangs", schreibt mir Löwis, "hatte ich sie in einem Drahtläsige eingesperrt, später ließ ich sie in einem Zimmer frei umherlausen und klettern. Als aber eines Tages mein Bater plöglich in das Zimmer trat, erschrat das eine und warf sich, geblendet oder angezogen durch das im Osen flackernde Feuer, mit ausgespannter Flatterhaut vom Fenster aus in die Dessnung des Osens. Obgleich es sogleich hervorgeholt ward, hatte es sich doch so verletzt, daß ich es aus Mitleid umbrachte. Das zweite wurde ein Opfer der Wissenschaft: Grube, dem ich es sand Mitleid umbrachte. Das zweite

Auch ich erhielt einmal ein lebendes Flatterhörnchen aus Rußland, hatte damals jedoch nicht Gelegenheit, es so genau zu beobachten wie später seinen nordamerikanischen Vertreter. Ich will deshalb von diesem, obwohl ich meine Veobachtungen bereits veröffentlicht habe, auch hier einiges mittheilen.

Der Affapan, wie gedachtes Flatterhörnchen in Rordamerita genannt wird (Ptoromys volucolla, Sciurus und Scinropterus volucolla), beinah die fleinste, einschließlich des 10 Centim. langen Schwanzes nur 24 Centim. lange Art der Sippe, trägt ebenfalls einen überaus weichen und zarten Pelz, und ist oberseits gelbbräunlichgrau, an den Seiten des Halses lichter, auf den Psoten silberweiß und an der ganzen Unterseite gelblichweiß, der Schwanz aschgrau mit bräunlichem Ansluge, die Flughaut schwarz und weiß gerandet, das Auge schwärzlichbraun. Das Thierchen lebt gesellig in den Wäldern des gemäßigten und warmen Rordamerita, ganz in der Weise der Ljutaga

wick aber öfter als biefe gefangen, zu uns gebracht unb hält bie Gefangenschaft bei entsprechender Bites inbrelang ohne erfichtlichen Rachtheil aus unb schreitet im Räfige selbst zur Fortpflanzung.

Ueber Zages liegen die Flugbeinden, jo berborgen ale wöglich, in fich pulammengefinauft imtem Köfige. Schalterunde greitelten fie bem Bochafter icher Wöschaften. Ben ber finnloin Suh eine aus dem Schalte gestehet Sicherundigen der benertt man bei ihnen nichts; sie lassen Suh in bei dand nehmen, derfen, wenden, berächtigen, dass den ihrem leichen Gebrauch zu wachn. Schalten der Sc



Mifaban (Pteromys volucells). % naifiel. Grife.

lifichens, welches man ihnen, ale Erfat ihres Reflee, nicht vorenthalten barf, wirb bas runbe Ropfchen fichtbar, ber Leib folgt, und balb fist eines ber Thierchen in anmuthiger Gichhornftellung, bie Flatterhaut in fanft geschwungener Linie balb an ben Leib gezogen, balb bangen loffenb. mi ber ichmalen Rante feiner Lagerftatte. Die fleinen, voll entfalteten Ohren fpielen wie bir ichnurrenbefeste Rafe ober bie großen bunteln Mugen, um Rafig und Umgebung au prufen, Binn nichts Berbachtiges bemertt murbe, gleitet bas Flughornchen wie ein Schatten gur Tiefe binab, gleichviel ob an fchiefer ober fentrechter Flache, immer mit bem Ropfe boran, ohne bag man em Beraufch mabrnimmt ober bie burch die Glatterbaut größtentheils verbedten Gliebmagen fich bemegen fieht. Un ber geflochtenen Dede bes Rafigs, bie Oberfeite nach unten gelehrt, rudt es meter, ale ginge es in gebrauchlicher Stellung auf einer ebenen Flache; über bunne 3meige feiltingert es mit unübertrefflicher Sicherheit und Geichidlichfeit in gleichmaftiger Gile babin: über den Boben bufcht es ichneller ale eine Daus; ben gangen Raum bee Rafige burchnift es, bie Bolle Breite ber Flatterhaut entfaltenb, in pfeilfchnellem Sprunge und flebt einen Augenblid fpater, one auch nur einen Berfuch gur Berftellung bes Gleichgewichtes gemacht gu haben, auf einer Gibfange, ale fei es ein aum Afte gehöriger Knorren. Babrenbbem nimmt es ein Brodichen, eine Rug, ein Beigentorn, einen Fleischbiffen aus bem Futternapfe, trinkt, mehr fchlürfend als ledend, and bem Trintgefage, majcht fich bas Ropfchen mit Speichel, lammt bas Saar mit ben Rageln ber Worberfüße, glättet es sodann mit den Trittslächen der Psötchen und breht und wendet, streckt und beugt sich dabei, als ob die Haut ein Sack wäre, in welchem der Leib nur lose steckt. Inzwischen sind auch die Genossen ihrem Schlaftästchen entrückt und hocken und sitzen, kleben und hängen, laufen und klettern in allen nur denkbaren Stellungen eines Nagers auf Sitzstangen, an den Wänden, in Winkeln und Eden des Käfigs.

Nachdem hunger und Durft einigermaßen gestillt und alle Theile bes Belges gebührenb geordnet worden find, regt fich die Luft ju freierer und fpielender Bewegung. Gine turge Beile fist bas Flughörnchen wie überlegend auf einer und derfelben Stelle. Dann folgt ein Sprung mit voll ausgebreiteter Fallhaut, quer durch die Weite bes Rafigs. Ginen Augenblid nur flebt es an ber entgegengesetten Wand; benn unmittelbar nach ber Antunft am Zielpunkte hat es fich rudwarts geworfen, ift, einen Zweig, eine Sitstange benubend, jum Ausgangspuntte jurudgelehnt und ebenso rasch irgendwo andershin geeilt. Auf und nieder, kopsoberst, kopsunterst, hin und her, oben an ber Dede weg, unten auf bem Boben fort, an ber einen Wand hinauf, an ber anderen herab, burch bas Schlaftästchen, an dem Futternapse vorüber zum Trinkgeschirr, aus diesem Winkel in jenen, laufend, rennend, springend, gleitend, schwebend, hängend, klebend, sixend: so wechselt bas unvergleichlich behende Geschöpf von Augenblick zu Augenblick, fo fturmt es babin, als ob es taufend Gelenke zugleich regen könne, als ob es nicht eine zu überwindende Schwere gabe. Es gehört eine langer mahrenbe und fehr scharfe Beobachtung bagu, um bem fich bewegenden Flughornden überhaupt folgen, die einzelnen Bewegungen besselben unterscheiden und deuten zu konnen, und wenn eine Befellschaft diefer alle übrigen Rletterer beschämenden Beschöpfe durcheinander rennt, fpringt und schwebt, ift dies überhaupt ganglich unmöglich. lleberraschend wirkt namentlich bie Jähheit des Wechsels von einer Bewegung zur anderen. Das Flughörnchen beendet auch bas tollste Jagen jederzeit nach Ermeffen und Belieben, so bag bas Auge des Beobachters, bei bem Bersuche ihm zu folgen, noch immer umberschweift, während es bereits wieder auf einem bleiftist. bunnen Zweige fist, als fei es nie in Bewegung gewesen.

Unter sich höchst verträglich, anscheinend auch harmloß gutmüthig, überfallen die Flughörnchen boch ohne weiteres jedes kleine Thier, insbesondere jeden kleinen Bogel, und machen ihm ohne Gnade und Barmherzigkeit den Garaus. Angesichts einer Beute zeigen sie sich ebenso mordgierig wie Raubthiere; ihre unbeschreibliche Gewandtheit und Mordlust mögen sie also verschiedenem Kleingethier sehr furchtbar machen. Auch vor gleichgroßen Säugethieren, anderen Ragern z. B., bekunden sie keine Furcht. Der Eindringling in ihr Gehege wird zuerst berochen, dann gekratt und gebissen, mindestens geneckt und, wenn er nicht sehr wehrhaft ist, sicherlich vertrieben. Entschiedener Muth darf ihnen also ebensowenig abgesprochen werden wie Raub- und Mordsucht. Die Thierchen sind aber so einnehmend, daß man die letztgenannten Eigenschaften über ihre sonstigen verzist und sie demgemäß unbedenklich für die anziehendsten aller Nager erklärt.

Eine erwähnenswerthe Gruppe der Familie bilden die Backenhörnchen (Tamias). Das Borhandensein von Backentaschen, welche bis zum hinterhaupte reichen, und die mehr oder weniger unterirdische Lebensweise stellen sie als Mittelglieder zwischen hörnchen und Ziseln hin; doch stimmen sie mit ersteren mehr als mit letzteren überein. Ihr Gebiß ähnelt dem der Eichhörnchen, der vordere odere Backenzahn sehlt aber beständig. Die fünszehigen Füße und die Beine sind kürzer als der Körper, der Pelz kurz und nicht sehr weich, auf dem Rücken gewöhnlich durch scharfe Längsstreisen ausgezeichnet. Man kennt wenige Arten, welche Osteuropa, Sibirien und Nordamerika bewohnen.

Der Burun but ober das gestreifte sibirische Badenhörnchen (Tamias striatus, Sciurus striatus und uthensis) ist bedeutend kleiner, aber plumper gebaut als das gemeine Gichhorn,

sie bei D'Gathin. meffenden Schwan; 15 Sentim. (ang, wod am Biddertifte nicht über Schriftin.
d. Der längliche Ropf hat eine wenig vorliefender, wundliche und fien behandt Noch, große, thaup Kagen und turge, lleine Ohjern; die Gliebmaßen find ziemlich flort, die Sohlern matt; die Zummenzege ber Modertiffe ist mit einem lleinen dormpflichten von der Stelle des Nagels diech, der auf der Daut geringstlie Echnons, vingstum [chwach hulchig behant. Seine, in finflick werterflichten der der Verlagen der Verlagen und der den Angele und der der Angele über der Verlagen der der Wegele der der Verlagen der Verlagen der der Verlagen der der Verlagen der Verlagen



Dadi ober ameritanifdes Badenbornden (Tanilas Lystori). 3, natür. Grote.

Indingenach in ungleichen Zwischerraumen sams schalben, deren mittelstedie Rückgrablinie Buschert, die nächsten derken ziehen sich von dem Schaltern zu dem Hinterschausch auch sällessen ein Lisystess oder auch weißgelbliches Band zwischen sich ein. Die ganze Unterfeite ist graulichveiß, der Schwang oden schwidzisch, unten gelblich; die Schutzern sind schwarz, die Kralten braun.

sin großer Theil des niedlichen Allen und ein Ariens Stild Offenropas sind die Heinisches überlichken Bacherhardens. Er Wohnferie wird eine no von den Kilfelin Zwisse um Konnell klick von dem Dehaltschen Wertwelen und dem Golf von Anadhre begrent. Im Einischen dehat die des Verdreitungsgebeiet, mit Ausschläuß der dauerwongsglichen hochstedern, dies im Winnell Zur Kunnahrt, In Thier der Geschen und Burgitern. Wir auf unt der Ghierken, leist im Wählbern, 120 pere derelprodel im Geschauser des eine Betragebligen, am häussigkten un zirektlicher näbeben. Unter dem Wungeln diese Wähnen fegt er sie dem jennische unterliebe, einsigen Sollen. welche in gabelförmiger Theilung zu bem Nefte und zu einer ober zwei bis brei feitwarts liegenden Borrathstammern führt, burch einen langen, winkeligen Gang aber nach außen mundet. Selten find die Baue tief, weil die Feuchtigkeit bes Bodens dies nicht geftattet; doch liegt in talteren Gegenden die Lagerstelle regelmäßig tiefer, als der Frost reicht. Die Nahrung beider Thiere besteht aus Pflanzensamen und Beeren, vorzugsweise aber aus Getreibefornern und Ruffen, von benen fie für manchen Winter zehn bis funfzehn Pfund in den Badentaschen nach Sause schleppen und in den Vorrathstammern aufbewahren. Im Burejagebirge find es, laut Radde, die Eicheln und die Frlichte der mandschurischen Linde, welche dem Burunduk als Lieblingsspeise dienen, und bon benen er bisweilen so viel sammelt, daß noch im Frühlinge ber nachbleibende Vorrath von Ebem und Baren aufgegraben und verzehrt wird. An bem unteren Schilfa reinigt er fur feinen Bedari fehr forgfältig die Birbelnuffe und bringt ihrer zwei bis brei Pfund zusammen, ebenfalls nicht selten zum Rugen des Bären. Am Baikalsee bewohnt er mit Borliebe Waldungen, in deren Ditte kleine Aeder gelegen find und bas Getreibe, welches diefe liefern, im halme gestapelt wird. hiervon sammelt er oft eine erhebliche Menge von Aehren ein, nicht selten bis acht Pfund derselben, welche fünf bis fechs Pfund reines Korn geben. Genau ebenso verfährt der hadi. Man sieht ihn im Spätsommer mitvollgepfropften Badentaschen höchst eilig bahinlaufen und glaubt die Befriedigung. welche ber Reichthum gewährt, ihm geradezu an den Augen absehen zu konnen. schiedenen Monaten schleppt er seine mannigsaltigen Vorräthe zusammen, am meisten Buchweizen, Hafelnuffe, Abornkörner und Mais. Beibe Thiere halten Winterschlaf, boch bloß einen sehr unterbrochenen, scheinen auch während bes ganzen Winters ber Nahrung bedürftig zu fein. Andubon, welcher im Januar einen der Baue ausgrub, fand in der Tiefe von anderthalb Meter ein großes Nest aus Blättern und Gras, in welchem brei Hadis verborgen lagen; andere schienen fich in die Seitengänge geflüchtet zu haben, als ihnen die Gräber nahe gekommen waren. Die Thiere waren zwar schlaftrunken und nicht gerabe sehr lebendig, schliefen aber keineswegs nach Art unserer Winterschläfer, sondern biffen tüchtig um sich, als der Naturforscher fie ergreifen wollte. Der Hadi legt sich nicht vor dem November, der Burundut im füdlichen Sibirien zu derfelben Zeit. in Mittelfibirien bagegen, wo die Fröste zeitig einsehen, spätestens Mitte Ottobers zur Winterruhe nieder. Beide verlaffen ihre unterirdischen Baue während des Winters nicht, halten aber einen Gang offen, auch bei eintretendem Thauwetter, bei welchem man wenigstens den Burundul eisig beschäftigt fieht, ben Gingang zu seiner Goble bor bem eindringenden Schneewaffer zu schüben und fonst zu reinigen. Mit der Schneeschmelze beginnen beide ihr Leben auf der Oberfläche bes Bodens. Die Jungen werden im Mai geboren; ein zweites Gehecke findet man gewöhnlich im August. Der Paarung gehen fehr heftige Kampfe unter ben betreffenben Mannchen voraus: man versichen daß es schwerlich ein rauflustigeres Thierchen geben könne, als diese kleinen aber ungemein regsamen Thiere. Besonders lebhaft sind die Badenhörnchen wenige Wochen bevor fie sich legen. Man vernimmt dann häufiger als je ihren vollen, an das klagende Geschrei der Zwergohreule erinnernden Ruf und fieht fie felbst in eifriger Bewegung. Bas ihnen an Kletterfertigleit abgebt. ersehen fie burch erstaunliche Behendigkeit im Laufen. Wie Zaunkonige huschen fie zwischen und unter ben Bufchen bahin, blitsschnell bald geradeaus laufend, bald eine Richtung in eine andere verändernb.

Dem Landwirte sind die Badenhörnchen durchaus nicht willtommen. Sie gehen nach Mäuser art in die Scheunen und richten, wenn sie in großer Menge austreten, arge Berwüstungen an. Höchstens einzelnen Menschen nühen sie, wie bei uns zu Lande der Hamster, durch das Füllen ihrer Speicher, welche man ausbeutet. Die Sibirier verwerthen auch die Bälge und senden sie nach China, wo man die Felle hauptsächlich zu Berbrämungen wärmerer Pelze benutzt und tausend Stück gern mit acht die zehn Rubeln bezahlt. Der Hack wird eisriger versolgt als sein Bruder in Sibirien. Ein ganzes heer von Feinden stellt ihm nach. Die Buben üben sich an dem "Chipmud", in dem edlen Weidwert, und jagen ihn mit weit größerem Eiser als die Knaben der Jakuten den

Burundul, welchem letztere während ber Ranzzeit hinter Bäumen auflauern und ihn herbeirusen, indem sie vermittels eines Pseischens aus Birkenrinde den Lockton des Weibchens nachahmen. Das Thier hat aber noch schlimmere Feinde. Wiesel versolgen es auf und unter der Erde, Beutelzatten streben ihm eistig nach, Haustahen ertlären es für eine ebenso gute Beute als Ratten und Mäuse, und alle größeren Raubvögel nehmen es vom Boden weg, wo sie nur können. Ein amerikamischer Rauchsußdussenschaft (Archibuteo ferrugineus) gilt als sein eifriger Versolger und heißt deshalb geradezu "Eichhornfalke" (Squirrel-Hawk). Auch die Klapperschlange solgt, nach Gehers Beobachtungen, dem armen Schelme, und zwar mit ebenso großer Ausdauer als Schnelligkeit. "Gewöhnlich", erzählt dieser Gewährsmann, "hatte das Grundeichhorn alle Schlupswinkel seines Baues ausgesucht: die Schlange solgte ihm zu allen Löchern hinein und heraus und überholte es, als es zuleht, das Weite suchend, unglücklicherweise einen Abhang hinadrannte, ergriff es und schoß rasselnd, ohne in ihrer Schnelligkeit zu stoden, mit ihrem Opser in ein nahes Dickicht." Der Binter vermindert die während des Sommers erzeugte, bedeutende Rachkommenschaft der Backenhörnden oft in unglaublicher Weise. Trot alledem ist sie, in gesegneten Jahren wenigstens, überall außerordentlich häusig; die große Fruchtbarteit des Weibehens ersetzt bald alle Verluste.

Die hübsche Färbung, die Zierlichkeit und Lebendigkeit der Bewegungen empsehlen die Backenhörnchen für die Gefangenschaft. Ganz zahm werden sie nicht, bleiben vielmehr immer furchtsam und dissig. Dazu kommt ihre Lust, alles zu zernagen. Sie üben dieses Bergnügen mit der Bejähigung einer Ratte aus, lassen also so leicht nichts ganz im Käsige oder im Zimmer. Mit anderen ihrer Art vertragen sie sich nicht; zumal die Männchen beginnen oft Streit untereinander. Die Emährung hat keine Schwierigkeiten, denn die einsachsten Körner und Früchte genügen zu ihrem Futter. Bei einigermaßen entsprechender Pflege halten sie mehrere Jahre in Gesangenschaft aus, ihreiten hier auch leicht zur Fortpslanzung.

Ungleich häßlicher als alle vorhergehenden sind die Ziselhörnchen (Spermosciurus oder Kerus) sehr garstige Nager, welche bloß dann anmuthig erscheinen, wenn man sie aus einiger Entsernung betrachtet. Ihr Leib ist gestreckt, der Kopf spih, der zweizeilig behaarte Schwanz sast von der Länge des Körpers, die Ohren sind klein, die Beine verhältnismäßig sehr lang, die Füße mit flarten, zusammengedrückten Krallen bewehrt. In doppelter Hinsicht merkwürdig ist die Behaarung: sie steht so spärlich auf dem Leibe, daß sie die Haut kaum deckt, und die sehr starren haare sind an der Wurzel platt, von da an der Länge nach gesurcht und breit zugespiht. Der sanze Pelz sieht auß, als wären bloß einzelne Haare auf den Balg geklebt.

Der Schilu der Abissinier (Xerus rutilus, Sciurus rutilus und ocularis) wird im ganzen etwa 50 Centim. lang, wovon etwa 22 Centim. auf den Schwanz kommen. Die Färbung ist oben röthlichgelb, an den Seiten und unten licht, fast weißlich. Der zweizeilig behaarte Schwanz ist seitlich und am Ende weiß, in der Mitte roth, hier und da weiß gesteckt, weil viele seiner Haare in weiße Spitzen enden. Dasselbe ist auch bei den Rückenhaaren der Fall. In den Steppenländern kommt eine andere Art, die Sabera der Araber (Xerus leucoumbrinus), und zwar sehr häusig vor, während der Schilu immer nur einzeln auftritt.

Beide Thiere ähneln sich in ihrem Leben vollständig. Sie bewohnen dürre Steppenwaldungen, die waldlose Ebene selbst, gebirgige, hügelige Gegenden mit spärlichem Pslanzenwuchse und andere ähnliche Orte, graben sich geschickt und rasch unter dichten Büschen, zwischen dem Gewurzel der Bäume und unter größeren Felsblöcken tiese und künstliche Baue und streisen von diesen aus bei Lage umher. Wie Rüpell angibt, klettern sie auch im niederen Gebüsch herum; bei Gesahr stüchten sie aber schleunigst wieder nach ihren unterirdischen Schlupswinkeln. Man sieht sie bei Lage einzeln oder paarweise umherstreichen, auch in unmittelbarer Nähe der Dörser, und wenn

man sie aufscheucht, nach einem ihrer Baue flüchten. Wo die Vegend nicht felfig ist, graben sie sich unter starken Bäumen Röhren von großer Ausdehnung, wenigstens muß man dies aus den hohen Hausen schließen, welche vor ihren Fluchtröhren aufgeworsen werden. Die Baue näher zu untersuchen, hat seine Schwierigkeit, weil sie regelmäßig zwischen dem Wurzelwerke der Bäume verlausen. Wurde die Wohnung unter Felsblöcken angelegt, so ist es nicht besser; denn das Ziselhörnchen hat sich sicher den unzugänglichsten Platz ausgesucht.

Im Dorfe Mensa hatte fich ein Parchen des Schilu die Kirche und ben Friedhof zu seinen Wohnsigen ertoren, und trieb fich luftig und furchtlos vor aller Augen umber. Die hohen Regel,



Chilu (Xorus rutilus). 1/4 natürl. Größe.

welche man über den Grabern aufthurmt und mit blendendweißen Quarzstuden belegt, mochten ihm paffende Zufluchtsorte bieten; benn bas eine ober bas andere Mitglied bes Parchens verschwand hier oft vor unferen Augen. Allerliebst fah es aus, wenn eines der Thiere auf die Spipe eines jener Grabhügel sich sehte und die bezeichnende Stellung unseres Eichhörnchens annahm. Ich habe den Schilu wie die Sabera nur auf dem Boden bemerkt, niemals auf Bäumen oder Sträuchem. hier zeigt er fich ebenso gewandt wie unfer Eichhörnchen in feinem Wohngebiete. Der Gang ift leicht und wegen der hohen Läufe ziemlich schnell; doch gehen beide mehr schrittweise als die wahren Eichhörnchen. In ihrem Wefen beurtunden fie viel Leben und Raftlofigfeit. Jebe Ripe, jebes Loch wird geprüft, untersucht und womöglich durchtrochen. Die hellen Augen find ohne Unterlas in Bewegung, um irgend etwas Geniegbares auszuspähen. Anospen und Blatter scheinen bie Hauptnahrung zu bilben; aber auch fleine Bogel, Gier und Kerbthiere werden nicht verschmäht. Selbst unter ben Ragern burfte es wenig bijfigere Thiere geben, als bie Zifelhöruchen es find. Streitluftig fieht man fie umberschauen, angegriffen, muthvoll fich vertheidigen. Angeschoffene ober gefangene beißen fürchterlich. Sie werden auch nach längerer haft niemals zahm, fondern bethätigen beständig namenlose Wuth und beißen grimmig nach jedem, welcher ihnen sich nähert. Suter Behandlung scheinen fie vollkommen unzugänglich zu fein: turz, ihr geiftiges Wefen fieht entschieden auf niederer Stufe. Ein Schilu, welchen ich über Jahr und Tag pflegte, blieb derfelbe bom Anfang bis jum Ende. Gefürchtet von jedem Warter, wurde er uns jur Laft. Außer feinem hurtigen Betragen zeigte er nichts Anziehendes. Mit Gintritt des Winters wurde er traurig, und eines Morgens fanden wir ihn erstarrt und regungslos; doch brachte ihn Wärme wieder zu fich, und er lebte fobann noch mehrere Monate.

lleber die Fortpflanzung habe ich nichts genaues erfahren können. Ich fah nur ein Mal eine Familie von vier Stück und vermuthe deshalb, daß die Zifelhörnchen bloß zwei Junge werfen. hiermit steht die gleiche Zipenzahl des Weibchens im Einklange.

Ihr hauptseind ist der Schopfabler (Spizactos occipitalis), ein ebenso tühner als gefährlicher Räuber jener Gegenden; dagegen scheinen sie mit dem Singhabicht (Melierax polyzonus)
im besten Einverständnisse zu leben; wenigstens sieht man sie unter Bäumen, auf den dieser Raubvogel sist, unbesorgt sich umhertreiben. Unter den Säugethieren stellen ihnen die großen Windhunde am eifrigsten nach. Die Mohammedaner und christlichen Bewohner Innerafritas lassen sie mehehelligt, weil sie dieselben für unrein in Glaubenssachen erkennen; die freien Reger dagegen
sollen das wahrscheinlich nicht unschmachaste Fleisch genießen.

Die Murmelthiere (Arctomina), welche die zweite Untersamilie bilden, unterscheiben sich von den Hörnchen im engeren Sinne durch den plumperen, gedrungeneren Leib, den kurzen Schwanz und das Gebiß, deffen oberer Backenzahn zwar kleiner, jedoch ebenfo lang ist als die solgenden, welche nach außen breit abgerundet, innen stark verschmälert und mit scharfen, erhöhten Leisten besetzt sind.

Man findet die Murmelthiere in Mitteleuropa, Nordasien und Nordamerika in ziemlich bedeutender Artenmenge verbreitet. Die meiften von ihnen bewohnen das Flachland, einige dagegen gerade die höchsten Gebirge ihrer bezüglichen heimatolander. Trodene, lehmige, sandige oder fteinige Begenden, grasreiche Ebenen und Steppen, Felder und Garten bilden die Aufenthaltsorte, und nur die Gebirgsmurmelthiere ziehen die Triften und Weiden über der Grenze des Holzwuchses oder die einzelnen Schluchten und Felsthäler zwischen der Schnecgrenze und dem Holzwuchse jenen Ebenen vor. Alle Arten haben feste Wohnsike und wandern nicht. Sie legen sich tiese, unterudische Baue an und leben hier in Gesellschaften, oft in erstaunlich großer Anzahl, bei einander. Ranche haben, je nach der Jahreszeit oder den jeweiligen Geschäften, welche fie verrichten, mehr als einen Bau, andere halten sich jahraus jahrein in derfelben Höhlung auf. Sie find Bodenthiere, immer noch lebhaft und schnell in ihren Bewegungen , jedoch weit langsamer als die Hörnhen; einige Arten erscheinen geradezu schwerfällig. Gras, Kräuter, zarte Triebe, junge Pflanzen, Samereien, Feldfrüchte, Beeren, Wurzeln, Anollen und Zwiebeln bilden ihre Nahrung, und nur die wenigen, welche sich mühsam auf Bäume und Sträucher hinaushaspeln, fressen junge Baumblätter und Knospen. Wahrscheinlich nehmen auch fie neben der Pflanzennahrung thierische 311 fich, wenn ihnen dieselbe in den Wurf kommt, fangen Kerbthiere, kleine Säugethiere, tolpische Bogel und plündern deren Rester aus. Manche werden den Getreideseldern und Gärten schädlich; оф ift ber Nachtheil, welchen fie unserem Befitstande zufügen, nicht von Belang. Beim Freffen ihen fie wie die Hörnchen auf dem Hintertheile und bringen das Futter mit den Vorderpsoten Dit ber Fruchtreife beginnen fie, Schage einzusammeln, und fullen sich, je nach ber Dertlichkeit, besondere Räumlichkeiten ihrer Baue mit Gräfern, Blättern, Sämereien und Körnern an. Gegen den Winter hin vergraben fie fich in ihren Bau und verfallen in einen ununterbrochenen und tiefen Winterschlaf, welcher ihre Lebensthätigkeit auf das allergeringste Maß herabstinumt.

Ihre Stimme besteht in einem stärkeren oder schwächeren Pfeisen und einer Art von Murren, welches, wenn es leise ist, Behaglichkeit ausdrückt, sonst aber auch ihren Zorn bekundet. Unter ihren Sinnen sind Gefühl und Gesicht am meisten ausgebildet; namentlich zeigen auch sie ein sehr seines Borgefühl der kommenden Witterung und treffen danach ihre Vorkehrungen. Hinsichtlich ihrer geistigen Fähigkeiten übertreffen sie durchschnittlich die Hörnchen. Höchst ausmertsam, vorsichtig und wachsam, scheu und surchtsam, stellen viele von ihnen besondere Wachen aus, um

die Sicherheit der Gesellschaft zu erhöhen, und flüchten sich beim geringsten Verdachte einer nahenden Gesahr schleunigst nach ihren unterirdischen Verstecken. Nur höchst wenige wagen es, einem herankommenden Feinde Trotz zu bieten, die große Wehrzahl seht sich, ungeachtet ihres tüchtigen Gebisses
niemals zur Wehre, und deshalb sagt man von ihnen, daß sie gutmüthig und sanst, friedlich und
harmlos seien. Ihr Verstand bekundet sich darin, daß sie sich leicht bis zu einem ziemlich hohen
Grade zähmen lassen. Die meisten lernen ihren Pfleger kennen und werden sehr zutraulich, einige
zeigen sich sogar solgsam, gelehrig und erlernen mancherlei Kunststücken.

Ihre Vermehrung ist stark. Sie werfen allerdings durchschnittlich nur einmal im Jahre, aber drei bis zehn Junge, und diese find schon im nächsten Frühjahre fortpflanzungsfähig.

Man benutt von einigen das Fell und ift von den anderen das Fleisch, hält fie auch gern als artige Hausgenossen: weiteren Ruten bringen fie nicht.

Bifel (Spermophilus) heißen die kleinsten Arten der Untersamilie, schmude Thierchen mit verhältnismäßig schlankem Leibe, gestrecktem Kopse, im Pelze versteckten Ohren, kurzem, nur an den Endhälften zweizeilig buschig behaartem Schwanze, vier Zehen und einer kurzen Daumenswarze an den Vorders, fünf Zehen an den Hinterfüßen sowie großen Backentaschen. Im oberen Kiefer sinden sich fünf, im unteren vier Vackenzähne; der erste obere Backenzahn oft etwa halb so groß als die übrigen und mit einer hohen, scharskantigen Querleiste besetzt.

Die zahlreichen Arten dieser Sippe, welche fämmtlich der nördlichen Erdhälfte angehören, wohnen auf offenen und buschigen Ebenen, einige gesellig, andere einzeln in selbstgegrabenen Höhlen und nähren sich von verschiedenen Körnern, Beeren, zarten Kräutern und Wurzeln, verschmähen jedoch auch Mäuse und kleine Vögel nicht. Unsere heimische Art gibt ein treues Bild der übrigen.

Der Zifel (Spermophilus Citillus, Mus und Marmota Citillus, Spermophilus undulatus), ein niedliches Thierchen, fast von Hamstergröße, aber mit viel schlankerem Leibe und hübscherem Köpschen, 22 bis 24 Centim. Iang und mit 7 Centim. Iangem Schwanze, am Widerrist etwa 9 Centim. hoch und ungesähr ein Pfund schwer, trägt einen lockeren, aus ziemlich straffen, in der Mitte dunkler geringelten Haaren bestehenden Pelz, welcher auf der Oberseite gelbgrau, unregelmäßig mit Rostgelb gewellt und sein gesleck, auf der Unterseite rostgelb, am Kinne und Borderhalse weiß aussieht. Stirn und Scheitel sind röthlichgelb und braun gemischt, die Angenkreise licht, die Füße rostgelb, gegen die Zehen hin heller, die Krallen und die Schnurren schwarz, die oberen Borderzähne gelblich, die unteren weißlich. Das Wollhaar der Oberseite ist schwarzgrau, das der Unterseite heller bräunlichgrau, das des Borderhalses einfarbig weiß. Die Rasentuppe ist schwärzlich, das ziemlich große Auge hat schwarzbraunen Stern. Neugeborene Junge sind lichter, die bereits herumlausenden auf dunklerem Grunde schärfer und gröber gesteckt als die Alken. Mancherlei Abänderungen der Färdung kommen vor; am hübschesten dürste die Spielart sein, die welcher die braunen Wellen des Rückens durch eine große Anzahl kleiner rundlicher Fleden von weißlicher Färdung unterbrochen werden.

Der Zisel findet sich hauptsächlich im Often Europas. Albertus Magnus hat ihn in der Nähe von Regensburg beobachtet, wo er jeht nicht mehr vorkommt, während er neuerdings in Schlesien immer weiter in westlicher Richtung sich verbreitet. Vor etwa vierzig Jahren kannte man ihn dort nicht, seit dreißig Jahren aber ist er schon im westlichen Theile der Provinz, und zwar im Regierungsbezirke Liegnih, eingewandert und streist von hier aus immer weiter westlich. Wie es scheint, hat er von allen verwandten Arten die größte Verbreitung. Man kennt ihn mit Sicher heit als Bewohner des südlichen und gemäßigten Außland, von Galizien, Schlesien und Ungarn.



erkennen; benn ber Zifel verabfäumt felten, vor bem Einfahren feinen Harn zu laffen, und biefer hat einen so unangenehm stechenden Geruch, daß man sich selten täuschen kann.

"Auffallend ist die Sucht des Thieres, allerlei glänzende Dinge, Porzellanscherben, Glas- und Eisenstücken z. B., in seinen Ban zu schleppen. Auch an Gefangenen bemerkt man diese Gewohn- heit: sie suchen kleinere Porzellangesäße mit Zähnen und Pfötchen zu bewältigen und unter ihrem Heulager zu versteden.

"Der Zisel besitzt eine Fertigkeit im Graben, welche geradezu in Erstaunen sehen und Uneingeweihten vollkommen unglaublich scheinen muß. Ich hatte einmal in meinem Zimmer, und zwar in einem aus Holz und Draht gesertigten Behälter, vier Zisel untergebracht, welche in kürzester Zeit sich durch Zernagen des Holzes frei zu machen wußten und zunächst in Stude und Kammer ihr Wesen trieben. Drei von ihnen wurden bald wieder eingesangen, der vierte aber war derschwunden. Nach zwei Tagen sah ich hinter einem größeren Stuhle einen Hausen Ziegelsteinbrocken, Mörtel und Sand liegen und mußte zu meinem Verdrusse wahrnehmen, daß diese Dinge von dem Zisel herrührten, welcher sich ein tieses Loch in die Mauer gearbeitet hatte. Alle Versuche, ihn herauszuziehen, waren vergeblich; er grub noch fünf Tage lang fort und hatte, wie sich durch Messung ergab, ein Loch von über zwei Meter Tiese in die Ziegelmauer gegraben, als er wieder eingefangen wurde.

"Es kann keine angenehmere Unterhaltung gewähren, als in den Nachmittagsstunden eines Frühsommertages Zisel zu beobachten. Der Geruch hat zehn bis zwölf bewohnte Baue erkennen lassen, in deren Rähe wir uns lagern. Kaum zehn Minuten währt es, und in der Mündung einer Röhre erscheint ein äußerst liebliches Köpschen, dessen klare Augen unbesorgt ins Grüne spähen; der übrige Leib folgt, unser Thierchen setzt sich auf, macht ein Männchen, vollendet seine Rundschau, sühlt sich sicher und geht an irgend welches Geschäft. Binnen wenigen Minuten ist gewiß die ganze Gesellschaft am Platze, und nunmehr hat das Auge volle Beschäftigung. Einige spielen, andere putzen sich, einige beknabbern eine Wurzel, andere treiben sonst etwas. Da streicht ein Raubvogel vorüber: ein gellender Pfiss, jeder rennt seinem Fallloche zu, stürzt sich kopsüber in dasselbe, und alles ist in den Röhren verschwunden. Doch nur geraume Zeit, und das alte Spielbeginnt von neuem.

"In seinen Bewegungen ist der Zisel ein kleines Murmelthier, kein Hörnchen. Er läuft huschend über den Boden dahin, in rascher Folge ein Bein um das andere fürder setzend, sührt selten einen Sprung aus und klettert ungern, obschon nicht ganz ungeschickt, jedoch immer nur nach Art der Murmelthiere, nicht nach Art der Eichhörnchen. Auch seine Stellungen beim Sitzen. sein Männchenmachen und endlich seine Stimme, ein dem Locktone des Kernbeißers täuschend ahmelicher Pfiff, erinnern an jene, nicht an diese.

"Obgleich der Zisel sehr mißtrauisch und vorsichtig ist, gewöhnt er sich doch an öster wiedertehrende Störungen, so daß diese ihn schließlich nicht im geringsten mehr belästigen. Auf einer
ungarischen Bahn entdeckte ich am Ende einer im Schotter eingebetteten Schwelle eine in den
Bahndamm eindringende Ziselröhre, welche mir durch den Geruch verrieth, daß sie bewohnt war.
Um mich vollends zu überzeugen, legte ich mich auf die Lauer, und gar nicht lange, so erschien der
Zisel. Eine halbe Stunde später brauste der Zug heran, der Zisel suhr in seinen Bau, schante
mit halbem Leibe heraus, ließ ruhig den Zug über sich wegrasseln, kam sodann wieder heraus und
trieb es wie vorher. Später stieß ich auf einen Ziselbau unter einer Weichenschwelle: hier kam
zur Beunruhigung durch den Zug noch die, welche durch das Stellen der Weiche verursacht wurde,
und gleichwohl ließ sich das Thier nicht stören."

Barte Kräuter und Wurzeln, z. B. Bogelwegetritt und Klee, Getreidearten, Hülfenfrüchte und allerhand Veeren und Gemüfe bilden die gewöhnliche Nahrung des Zifels. Gegen den Herbst hin sammelt er sich von den genannten Stoffen Vorräthe ein, welche er hamsterartig in den Badentaschen nach Hause schleppt. Rebenbei wird der Zifel übrigens auch Pläusen und Vögeln, welche auf

der Erbe nisten, gefährlich; denn er raubt ihnen nicht bloß die Rester aus, sondern überfällt ebenso die Alten, wenn sie nicht vorsichtig sind, gibt ihnen ein paar Bisse, frist ihnen das Gehirn aus und verzehrt sie dann vollends dis auf den Balg. Seine Nahrung hält er sehr zierlich zwischen den Borderpfoten und frist, in halb aufrechter Stellung auf dem Hintertheile sigend. Nach dem Fressen putt er sich die Schnauze und den Kopf und leckt und wäscht und kämmt sich sein Fell oben und unten. Wasser trinkt er nur wenig und gewöhnlich nach der Mahlzeit.

Der Schaden, welchen der Zisel durch seine Plündereien verursacht, wird nur dann fühlbar, wenn fich das Thier besonders ftart vermehrt. Das Weibchen ift, wie alle Nager, außerst fruchtbar und wirft in den Monaten April oder Mai nach fünfundzwanzig - bis dreißigtägiger Tragzeit auf bem weichen Lager feines tiefften Reffels ein ftartes Gehede. Die Jungen werben gartlich geliebt, gefäugt, gepflegt und noch, wenn fie bereits ziemlich groß find und Ausflüge machen, bewacht und behütet. Ihr Wachsthum förbert schnell; nach Monatsfrift find fie halbwüchsig, im Spätsommer taum mehr von den Alten zu unterscheiden, im Herbste volltommen ausgewachsen und im nächsten Frühjahre fortpflanzungsfähig. Bis gegen ben Herbst hin wohnt die ganze Familie im Baue der Alten; dann aber gräbt fich jedes Junge eine besondere Höhle, trägt Wintervorräthe ein und lebt und treibt es wie seine Borfahren. Wäre der luftigen Gesellschaft nicht ein ganzes heer von Feinden auf dem Nacken, fo würde ihre Bermehrung, obgleich fie immer noch weit hinter der Fruchtbarkeit der Ratten oder Mäuse zurückleibt, bedeutend sein. Aber da find Bermelin, Wiefel, Iltis und Steinmarber, Falten, Rraben, Reiher, Trappen, felbft Ragen, Rattenpinscher und andere ber bekannten Nagervertilger, welche bem Zifel eifrig nachstellen. Der Großtrappe gehört, laut herklot, nicht allein zu den Feinden der Mäuse, sondern auch zu den ihrigen, verfolgt fie mit ebensoviel Gifer als Geschick, todtet fie durch einen hieb mit dem Schnabel und verzehrt fie mit haut und haar. Auch der Mensch wird zu ihrem Gegner, theils des Felles wegen, theils bes wohlschmedenden Fleisches halber, und jagt fie mittels Schlingen und Fallen, gräbt sie aus ober treibt sie durch eingegossenes Wasser aus der Höhle hervor u. f. w. Go kommt es, daß ber starken Vermehrung des Zisels auf hunderterlei Weise Einhalt gethan wird. Und der ichlimmste Feind ist immer noch der Winter. Im Spätherbste hat das frischfröhliche Leben der Besellschaft geendet; die Mannchen haben ausgesorgt für die Sicherheit der Gesammtheit, welche nicht nur außerordentlich wohlbeleibt und fett geworden ift, sondern sich auch ihre Speicher tüchtig Jeder einzelne Bifel zieht fich in feinen Bau zurud, verstopft deffen Sohlen, grabt gefüllt hat. einen neuen Gang und verfällt dann in Winterschlaf. Aber gar viele von den eingeschlafenen ihlummern in den ewigen Schlaf hinüber, wenn naßtalte Witterung eintritt, welche die halberftarrten Thiere auch im Baue ju treffen weiß, indem die Räffe in das Innere der Wohnung dringt und mit der Kalte im Vereine rasch ben Tod für die gemüthlichen Geschöpfe herbeiführt. Selbst Plagregen im Sommer tödten viele von ihnen.

Der Zisel ist nicht eben schwer zu sangen. Der Spaten bringt die Berktecken leicht an das Tageslicht, oder die tückisch vor den Eingang gestellte Falle kerkert sie beim Wiederherauskommen ein. Da benimmt sich nun der Zisel höchst liebenswürdig. Er ergibt sich gesaßt in sein Schicksal und besreundet sich merkwürdig schnell mit seinem neuen Gewaltherrn. Einige Tage genügen, einen Zisel an die Gesellschaft des Menschen zu gewöhnen. Junge Thiere werden schon nach wenigen Stunden zahm; bloß die alten Weibechen zeigen manchmal die Tücken der Nager und beißen tüchtig zu. Bei guter Behandlung erträgt der Zisel mehrere Jahre hindurch die Gesangenschaft, und nächst der Haselmans ist er wohl eines der hübschesten Studenthiere, welche man sich denken kann. Jeder Besiher muß seine Freude haben an dem schmucken, gutmüthigen Gesischen Verliches sich zierlich bewegt und bald Anhänglichkeit an den Wärter zeigt, wenn auch sein Verstand nicht eben bedeutend genannt werden kann. Ganz besonders empsiehlt den Zisel seine große Reinlichseit. Die Art und Weise seines beständigen Putzens, Waschens und Kämmens gewährt dem Beobachter ungemeines Vergnügen. Mit Getreide, Obst und Brod erhält

man den Gesangenen leicht, Fleisch verschmäht er auch nicht, und Milch ift ihm ein wahrer Lederbissen. Wenn man ihn vorwiegend mit trockenen Stoffen süttert, wird auch sein sonst sehr unangenehmer Geruch nicht lästig. Nur eins darf man nie verabsäumen: ihn sest einzusperren. Gelang es ihm, durchzubrechen, so zernagt er alles, was ihm vorkommt, und kann in einer Racht eine Zimmereinrichtung zerstören. Bemerkenswerth ist eine Beobachtung von Herklop, daß der Zisel durch den Lockton des Kernbeißers sich täuschen läßt und diesem antwortet.

Außer den Sibiriern und Zigeunern effen bloß arme Leute das Fleisch des Ziesels, obgleich es nach den Ersahrungen von Herklotz vortrefflich, und zwar ungesähr wie Hühnersleisch schmedt. Auch das Fell findet nur eine geringe Benutzung zu Untersutter, zu Verbrämungen oder zu Geldund Tabaksbeuteln. Dagegen werden die Eingeweide als Heilmittel vielsach angewendet, selbsterständlich ohne den geringsten Ersolg.

Der in Nordamerika lebende Prairiehund (Cynomys Ludovicianus, Spermophilus und Arctomys ludovicianus, Cynomys socialis und griseus, Arctomys latrans) verbindet gewiffermaßen die Zisel mit den eigentlichen Murmelthieren, obwohl er streng genommen zu diesen gehört, ähnelt er letzteren jedoch mehr als ersteren, und unterscheidet sich von ihnen wesentlich nur durch das Gediß, dessen erster oberer einwurzeliger Backenzahn sast eben so groß ist wie die übrigen sehr großen, sowie durch den kurzen und breiten Schädel. Der Leib ist gezdrungen; der Kops groß, der Schwanz sehr kurz, buschig, oben und an den Seiten gleichmäßig bezdehaart; die Backentaschen sind verkümmert. Erwachsene Prairiehunde erreichen etwa 40 Centim. Gesammtlänge, wodon ungefähr 7 Centim. auf den Schwanz kommen. Die Färdung der Obersseite ist licht röthlichbraun, grau und schwärzlich gemischt, die der Unterseite schmunzigweiß, der kurze Schwanz an der Spize braun gebändert.

Der Name "Prairiehund", welcher mehr und mehr giltig geworden ift, ftammt von den erften Entbedern, ben alten kanabischen Trappern ober Pelzjägern ber, welche unser Thierchen nach seiner bellenden Stimme benannten; in der augern Beftalt wurde auch die gröbfte Bergleichung feine Alehnlichkeit mit bem hunde gefunden haben. Seine ausgebehnten Anfiedelungen, welche man ihrer Größe wegen "Dörfer" nennt, finden fich regelmäßig auf etwas vertieften Wiesen, auf benen ein zierliches Gras (Sesleria dactyloides) einen wunderschönen Rasenteppich bilbet und ihnen zugleich bequeme Rahrung gewährt. "Bu welcher unglaublichen Ausdehnung die Anfiedelungen biefer friedlichen Erdbewohner herangewachsen find", fagt Balduin Möllhaufen, "davon tann man fich am besten überzeugen, wenn man ununterbrochen Tage lang zwischen kleinen Sügeln hinzieht, deren jeber eine Wohnung zweier ober mehrerer folcher Thiere bezeichnet. Die einzelnen Wohnungen find gewöhnlich fünf bis fechs Meter voneinander entfernt, und jeder kleine hügel, welcher fich vor dem Eingange berfelben erhebt, mag aus einer guten Bagenladung Erde besteben, bie allmählich von den Bewohnern aus den unterirdischen Gängen ans Tageslicht befördert worben ift. Manche haben einen, andere bagegen zwei Eingange. Ein festgetretener Pfab führt von einer Wohnung zur anderen, und es wird bei beren Anblid die Bermuthung rege, daß eine innige Freundschaft unter diesen lebhaften, kleinen Thierchen herrschen muß. Bei der Wahl einer Stelle jur Anlage ihrer Städte scheint ein turges, traufes Gras fie zu bestimmen, welches besonders auf höheren Gbenen gebeiht und nebst einer Wurzel die einzige Nahrung dieser Thierchen ausmacht. Sogar auf den Sochebenen von Reu-Mejito, wo viele Meilen im Umtreise tein Tropfen Waffer zu finden ift, gibt es fehr bevölkerte Freistaaten dieser Art, und ba in bortiger Gegend mehrere Monate hindurch tein Regen fällt, man auch, um Grundwaffer zu erreichen, über 30 Meter in die Tiefe graben mußte, ift fast anzunehmen, daß die Prairiehunde feines Baffers bedürfen, sondern fich mit der Feuchtigkeit begnügen, welche zeitweise ein ftarter Thau auf den feinen Grashalmen Daß biefe Thierchen ihren Winterschlaf halten, ift wohl nicht zu bezweifeln, benn



Bängen auf die Oberfläche, wo alsbald das harmlose Treiben dieser geselligen Thiere von neuem beginnt. Ein älteres Mitglicd von sehr gesehtem Neußern stattet dann wohl einen Besuch bei dem Nachdar ab, welcher ihn auf seinem Gügel in aufrechter Stellung mit wedelndem Schwänzchen erwartet und dem Besucher an seiner Seite Plat macht. Beide scheinen nun durch abweckselndes Bellen gegenseitig gleichsam Gedanken und Gesühle sich mittheilen zu wollen; sortwährend eistig sich unterhaltend, verschwinden sie in der Wohnung, erscheinen nach kurzem Verweilen wieder, um gemeinschaftlich eine Wanderung zu einem entsernter lebenden Verwandten anzutreten, welcher nach gastsreundlicher Aufnahme an dem Spaziergange Theil nimmt; sie begegnen anderen, kurze, aber laute Begrüßungen sinden statt, die Gesellschaft trennt sich, und jeder schlägt die Richtung nach der eigenen Wohnung ein. Stunden lang könnte man, ohne zu ermüden, das immerwährend wechselnde Schauspiel betrachten, und es darf nicht wundern, wenn der Wunsch rege wird, die Sprache der Thiere zu verstehen, um sich unter sie mischen und ihre geheimen Unterhaltungen belauschen zu können."

Es ist eine bemerkenswerthe, durch verschiedene Beobachter verbürgte Thatsache, daß die Bane der Prairiehunde von zwei schlimmen Feinden kleinerer Nager getheilt werden. Gar nicht selten sieht man Murmelthiere, Erdeulen und Klapperschlangen zu einem und demselben Loche ein= und ausziehen. Geher meint, daß an ein friedliches Zusammenleben der drei verschiedenen Thiere nicht gedacht werden dürse, und daß die Klapperschlange im Lause der Zeit ein von ihr heimgesuchtes Prairiehundedorf veröden mache, weil sie alle rechtmäßigen Bewohner nach und nach auszehre; er irrt sich jedoch in dieser Beziehung.

"Als ich", schreibt mir mein trefflicher Freund Finsch, "im Ottober 1872 die Kansasspacific-Eisenbahn bereiste, wurde ich durch eigene Anschauung mit den Dörfern des Prairiehundes zuerst bekannt. Das Borkommen des letztern ist, wie das des Bison und der Gabelantilope an jene ausgedehnten Hochebenen gebunden, welche, aller Bäume und Gesträuche daar, nur mit dem bezeichnenden Büsselgrase bedeckt sind und "Büsselprairien" heißen. Gine solche Prairie wird von der Kansas-Bahn, eine ebensolche von der Denver-Pacific-Bahn durchzogen. Hier wie dort gehören Prairiehunde zu den gewöhnlichen Erscheinungen; dagegen erinnere ich mich nicht, sie auf der Hochebene von Laramie gesehen zu haben, und auf der trostlosen, nur mit Artominien bestandenen Salzwüsse zwischen dem Felsgebirge und der Sierra-Nevada sehlen sie bestimmt.

"Möllhausen gibt eine treffliche Schilberung ber Dörfer sowie ber Lebensweise ber Prairiehunde; doch bemerkte ich niemals Ansiedelungen von der Ausdehnung, wie sie von ihm gesehen wurden. Wie der Bison und die Antilope hat sich auch der Prairichund an das Geräusch des vorüberfausenden Gisenbahnzuges gewöhnt, und unbekümmert um basselbe sieht man ihn bewegungstos auf seinem Baue sigen, den Bug ebenso neugierig betrachtend, wie die Insaffen ihn Der Anblid der Dörfer gewährt letteren eine bochft erwünschte Abwechselung auf der an und für fich langweiligen Fahrt, und öfters, zu meinem ftillen Behagen jedoch ftete ohne Erfolg, wird sogar von der Plattform ber Wagen aus nach diesen harmlosen Thierchen geseuert. Dit nämlich befinden fich die Dörfer der Prairiehunde in nächster Rabe der Babn, nur durch ben Graben berfelben von ihr getrennt, bann wiederum begegnet man auf weiten Streden feinem einzigen Baue; benn nicht immer fiedelt ber Prairiehund in Dörfern fich an. Als wir in ber erften Sälfte des Rovember von Kalifornien aus auf demfelben Wege zurudtehrten, fanden wir die Prairiehunde in derfelben Angahl vor: die großen Brande, welche ichon mahrend unferer hinreise wütheten, hatten ihnen nichts angethan. Auf ganglich abgebrannten Stellen fah man fie fiber ber Hauptröhre ihrer Sügel sitzen, und deutlich fonnte man ihr unwilliges Kläffen vernehmen. Freilich mußte man sich durchaus ruhig verhalten; denn ein Griff nach dem Gewehre zog das augenblidliche Verschwinden der Thiere nach sich. Möllhausen hat vollständig Recht, wenn er ihre besondere Schenheit hervorhebt.

"Was Geher von der Bernichtung der Prairiehunde durch Klapperschlangen erzählt, sieht im geraden Widerspruche mit dem, was ich im Westen ersuhr. Jeder, welcher mit der Prairie und

ihren Bewohnern vertraut ist, — und ich bestagte mich bei sehr verschiedenen und durchaus glaubs würdigen Männern — weiß, daß Prairiehunde, Erds oder Prairies Gulen und Klapperschlaugen friedlich in einem und demselben Baue beisammen leben. Ausstopfer im sernen Westen wählen das Kleeblatt mit Vorliebe als Vorwurf zu einer Thiergruppe, welche unter dem Namen: "die glückliche Familie" bei Ausländern nicht wenig Verwunderung erregt. Da ich in die Ausstagen meiner Gewährsmänner nicht den leisesten Zweisel sehe, stehe ich keinen Augenblick an, dieselben als wahr anzunehmen."

"Furchtlos", bemerkt Möllhausen noch, "sucht sich ber Prairiehund seinen Weg zwischen den hufen der wandernden Büssel hindurch; doch der Jäger im hinterhalte braucht sich nur uns vorsichtig zu bewegen — und scheu und surchtsam flieht alles hinab in dunkle Gänge. Ein leises Bellen, welches aus dem Schoße der Erde dunuf herauf klingt, sowie die Anzahl kleiner, verlassener hügel verrathen dann allein noch den so reich bevölkerten Staat. Das Fleisch dieser Thiere ist schmacksast, doch die Jagd auf dieselben so schwierig und so selten von Ersolg gekrönt, daß man kaum in anderer Absicht den Bersuch macht, eins zu erlegen, als um die Neugierde zu befriedigen. Da der Prairiehund höchstens die Größe eines starten Eichhörnchens erreicht, so würden auch zu viele Stücke dazu gehören, um für eine kleine Gesellschaft ein ausreichendes Mahl zu beschaffen, und manches gestödtete Thierchen rollt außerdem noch in die fast senkrechte höhle tief hinab, ehe es gelingt, dasselbe zu erhaschen, oder wird, falls man nachstehender Erzählung Glauben schesten darf, rechtzeitig noch durch seine Genossen gerettet."

"Ein nach Prairiemurmelthieren jagender Trapper", erzählt Wood, "hatte glücklich einen ber Wächter von dem hügel vor seiner Wohnung herabgeschossen und getöbtet. In diesem Augenblide erschien ein Gefährte des Verwundeten, welcher dis dahin gesürchtet hatte, sich dem Feuer des Jägers auszusehen, packte den Leib seines Freundes und schleppte ihn nach dem Innern der höhle. Der Jäger war so ergriffen von der Kundgebung solcher Treue und Liebe des kleinen Geschöpses, daß er es niemals wieder über sich bringen konnte, zur Jagd der Prairiehunde auszusiehen." Ein nur verwundeter, obsichon tödtlich getrossener Prairiehund geht regelmäßig verloren, weil er sich noch nach seiner Höhle zu schleppen weiß und verschwindet. "Selbst solche", bestätigt Finsch, "welche von uns mit der Augel getrossen wurden, besaßen noch so viel Lebenskraft, um sich in ihre Höhlen hinabgleiten zu lassen. Eher gelingt es, derer habhaft zu werden, welche sich etwas weiter von ihren Röhren entsernt haben, und ebenso ist es, nach Aussage der Prairiejäger, leicht, sie auszuräuchern. Während des Baues der oben erwähnten Bahnen waren Prairiehunde bei den Arbeitern ein gewöhnliches und beliebtes Essen."

Gefangene Prairiehunde dauern ebenso gut wie andere ihrer Familienverwandten in Gesangenschaft aus, unterscheiden sich auch im Betragen nicht erheblich von diesen. Bei ihnen geswährter freier Bewegung, zumal wenn man ihnen gestattet, nach eigenem Behagen einen Bau sich anzulegen, schreiten sie im Käsige dann und wann zur Fortpslanzung. Wir erhalten sie neuerdings nicht allzuselten lebend; gleichwohl sieht man sie nur ausnahmsweise einmal in einem Thiergarten: warum, weiß ich nicht zu sagen.

An die Prairiehunde schließen die Murmelthiere (Arctomys) eng sich an; denn beider Unterschiede beschränken sich, wie bereits bemerkt, auf den Bau des Schädels und die Bildung des vordeten oberen Backenzahnes. Ersterer ist oben sehr platt und zwischen den Augenhöhlen einsgesentt, der erste obere einwurzelige Backenzahn auf seiner Obersläche etwa halb so groß wie die äbrigen. Gedrungenen Leib und kurzen Schwanz, Bau der Füße, kurze Ohren und kleine Augen sowie nur angedeutete Backentaschen haben Prairiehunde und Murmelthiere miteinander gemein.

Was der Prairiehund in der neuen, ist der Bobat (Arctomys Bobac, Mus arctomys) in der alten Welt: ein Bewohner der Ebenen. Die Leibeslänge des erst in neuerer Zeit von dem

Alpenmurmelthiere unterschiedenen Bobat beträgt 37 Centim., die Schwanzlänge 9 Centim.; der ziemlich dichte Pelz ist sahl rostgelb, auf der Oberseite, infolge der Einmischung einzelner schwarz-brauner Haarspiken, etwas dunkler, auf dem Scheitel, an der Schnauze, den Lippen und Mund-winkeln sowie in der Augengegend einfardig bräunlich rostgelb, am Schwanze dunkel rostgelb, an der Schwanzspike schwarzbraun, der Haargrund oben dunkel graubraun, unten heller braun, an Borderhals und Kehle grauweißlich. Die Jungen sind trüber gefärbt als die Alten; aber auch unter diesen gibt es, nach Radde's Untersuchungen, mancherlei Spielarten.

Von dem söblichen Polen und Galizien an verdreitet sich der Bodat über ganz Südrußland und das südliche Sidirien dis zum Amur und nach Kaschmir. Er bewohnt nur Ebenen und steinige Hügelländer und meidet ebenso Waldungen wie sandige Stellen, welche ihm den Bau seinet tiesen Wohnungen nicht gestatten. Nadde tras ihn auf geeigneten Oertlichseiten Sidiriens überall häusig an, und Adams sand ihn in breiteren Thälern Kaschmirs noch in Höhen von zwei dis dreitausend Weter über dem Weere. Hier haust er in fruchtbaren Riederungen, in denen während des Sommers eine reichhaltige aber niedrigwachsende Pflauzenwelt den Boden deckt, dort sucht er die von Fruchterde entblößten Ebenen und Gehänge auf. Immer und überall lebt er in Gesellschaften von beträchtlicher Anzahl und drückt deshalb manchen Gegenden ein absonderliches Gepräge auf: unzählige Hügel, welche man in den Grassseppen Innerasiens bemerkt, verdanken ihre Entstehung vornehmlich diesen Murmelthieren, welche durch ihr munteres Leben den Reisenden ebenso zu sessen den Reisenden Ebenson zu sessen den Reisenden Ebenso zu sessen den Reisenden Ebenso zu sessen den Reisenden Ebenson zu sessen den Reisen des Reisen den Reisen d

In allen Bobaksiedelungen herrscht während des Sommers ein ungemein reges und betrieb-Die bereits im April ober spätestens im Mai geborenen Jungen find um biefe Zeit halberwachsen und treiben es schon ganz wie die Alten, wenn sie auch deren Ersahrung noch nicht besigen. Mit Sonnenaufgang verlaffen fie mit den Alten den Bau, leden gierig den Nachtthan, ihre einzige Labung in den meift mafferlofen Steppen, von den Blattern, freffen und fpielen dann bis gegen Mittag lustig auf den vor ihren Söhlen aufgeworfenen Hügeln, verträumen den heißen Nachmittag auf wohlbereitetem Lager im Innern bes Baues und erscheinen gegen Abend nochmals außerhalb bes letteren, um noch einen Imbiß für die Nacht zu nehmen. Ungern nur weiden sie die in unmittelbarer Nähe ihrer Röhrenmundungen wachsenden Kräuter ab, bilden fich vielmehr zwischen diesen schmale Pfade, welche fie bis zu ihrem oft vierzig und funfzig Meter entfernt gelegenen Weidegebiete führen; ebenso ungern aber begeben sie sich auf Stellen, von denen aus sie nicht in klezester Frist mindestens einen Nothbau erreichen können. So lange keinerlei Gefahr droht, geht es in der Siedelung fast genau in derfelben Weise her wie in einem Dorfe der Prairiehunde, und ebenso verschwinden die Bobate, jobald fie die Annäherung eines Wolfes, Hundes, Adlers ober Bartgeiers und bezüglich eines Menschen wahrnehmen, auf den bellenden, von vielen wiederholten Warnungsruf eines wachsamen Alten hin, augenblicklich, nach Art ihrer Berwandtschaft kopfüber in ihre Löcher sich stürzend. beginnen fie mit dem Eintragen der Wintervorräthe, betreiben ihre Heu- und Wurzelernte jedoch noch lässig; später werden sie eifriger und fleißiger. Die zunehmende Kühle belästigt und verstimmt sie ungemein. Schon in ber letten Galfte bes August fieht man fie am Morgen nach einer fuhlen Nacht taumelnden Ganges, wie im Schlafe, langfam von ihren hügeln schleichen, und von ihrer Munterkeit ift fortan wenig mehr zu bemerken. In den Steppen Südostsibiriens ziehen sie fic ziemlich allgemein in der ersten Hälfte des September in ihre Winterbehaufungen zurück, verstopsen den Eingang der Hauptröhre mit einem ungefähr meterdicen Pfropfen aus Steinen, Sand, Gras und ihrem eigenen Kothe und führen nunmehr bis zum Eintritte des Winters noch ein Halbleben in der Tiefe ihrer Wohnungen.

Die Baue haben, bei übereinstimmender äußerer Form, eine in sehr bedeutenden Grenzen schwankende innere Ausdehnung und sind in der Regel da am großartigsten, wo der Boden am härtesten ist. "Gewöhnlich", beschreibt Radde, dessen Schilderung ich folge, "beträgt die Entfernung



bes Lagers von der Mündung des Ausganges fünf bis sieben, selten bis vierzehn Meter. Dieser haupteingang theilt sich oft schon einen oder anderthalb Meter unter der Oberstäche der Erde gabeliörmig in zwei dis drei Arme, deren jeder nicht selten nochmals sich spaltet. Die Rebenarme enden meistens blind und geben die Stoffe zum Verschließen des Haupteinganges her. Alle aber, welche nicht blind enden, führen zu der geräumigen Schlasstelle." Das Rest, in welchem sie überwintern, st ein anderes als jenes, in welchem sie zur Sommerzeit lagern. Die mit ihren Sitten sehr verstauten heidnischen Jäger versichern, daß sie die gesammelten Grashalme, bevor sie dieselben zum Volstern des Winternestes verbrauchen, zwischen dem oberen Theile des Vordersusses und der Bauchseite weichreiben, um ein möglichst behagliches Lager zu bekommen.

Innerhalb des forgfältig verschlossenen Baues herrscht stets eine Wärme über dem Gefrierpunkte, die Tungusen sagen, eine solche wie in ihren Jurten. Anfänglich scheinen die Bobaks mihrer Winterherberge noch ziemlich munter zu sein. Sie müssen von den eingetragenen Vorstahen fressen, denn sie erzeugen beträchtliche Kothhausen; sie müssen auch ziemlich spät noch munter sein, weil weder der Tunguse noch der Iltis, welche beiden die Murmelthiere ausgraben, ihrer vorsintritt des Winters habhast werben können. Doch endlich fordert die kalte Jahreszeit ihr Recht: vom Dezember die Ende Februars verfallen auch die Bobaks in todähnlichen Schlaf, und erst im März ermuntern sie sich wieder zu neuem Leben. Sie sind die ersten Winterschläser, welche ausschlossen. So wie sie meinen, daß der Frühling sich naht, graben sie den im vorigem Herbste versichlösenen Eingang ihrer unterirdischen Wohnung auf und kommen, seist wie sie vor dem Einvandern waren, wiederum an das Tageslicht, zuerst, noch von der Kälte unangenehm berührt, nur m den Mittagsstunden, angesichts der belebenden Sonne, später öfter und länger, dis sie es endlich wieder treiben wie früher.

Anfänglich geht es ihnen schlecht genug. Das von ihnen geschonte Gras auf und neben ihren Dugeln ist von den Rühen abgefressen worden, und sie finden einen öben, taum aufgethauten Boden, auf welchem in der Nähe des Einganges zu ihrer Höhle nur die hohen, trockenen Brennnesselflämmchen, vom Winde ihrer verdorrten Blätter beraubt, und einige braune Rhabarberstengel ihnen zur Rahrung sich bieten. Sproft bas erfte Bras hervor, fo wird es noch nicht viel beffer; denn der Genuß dieses Grases verurfacht ihnen heftigen Durchfall. Rein Wunder baber, daß fie raich abmagern, kaum auf den Beinen sich halten können und ihren vielen Feinden leichter als je und so lange bestimmt zur Beute werben, als der pflanzenspendende Mai ihnen nicht wieder zu vollen Kräften und der alten Lebensluft verholfen hat. Während ihrer Hungersnoth nimmt nicht allein der Abler einen und den andern Bobat weg, fondern auch der Wolf, welcher bis dahin den Berden folgte, findet es bequemer und minder gefährlich, der Murmelthierjagd obzuliegen, lauert, hinter ben hügeln verftedt, stundenlang auf das ihm fichere Wild, springt, wenn der infolge seines Elendes gleichgültiger gewordene Nager einige Schritte weit von dem sichern Baue sich entfernt hat, ihm nach, packt und zerreißt ihn und verzehrt ihn mit Haut und Haar.

Bu diesen natürlichen, teineswegs erschöpfend aufgezählten Feinden gesellt sich der Mensch. Um die Zeit des Erwachens oder ersten Erscheinens der Bodaks sattelt der jagdtreibende Tungusc oder Burjäte sein Pserd, ladet seine Büchse und zieht auf die Murmelthierjagd. "Nach langem Binter", schildert Radde, "während dessen er selten Fleisch als und sein Leben kümmerlich in kalter Jutte fristete, ist er begierig, sich einen Braten zu holen, welcher an Güte mit jedem Tage abnimmt. Er weiß aus jahrelanger Ersahrung, daß die Bodaks im Winter nichts von ihrem Fette verlieren und ihre Höhlen so seist verlassen, wie sie im herbste in dieselben sich legten; aber er weiß auch, daß sie nach wenigen Tagen des Lebens im Freien magerer werden und dis zum Mai so elend aussiehen, daß es sich nicht lohnt, sie zu tödten. Mit seiner Kugelbüchse legt er sich hinter die Anhöhe eines Murmelthierbaues und wartet mit Geduld, ohne sich zu regen. Ein alter Bodak, iden gewihigt durch vorjährige Ersahrungen, gudt vorsichtig aus dem Loche, zieht den Kopf aber raich wieder zurück. Der Tunguse hört nur den kurzen, dem Bellen des Hundes vergleichbaren

Schrei des Thieres und bleibt, die auf der Gabel ruhende Büchse zum Abseuern bereit, ruhig liegen. Nicht lange währt es, und der kurzgeschwänzte, gelbbraune Erdbewohner kriecht ganz hervor, erhebt sich und blickt um sich, sett sich wieder nieder, schlägt den Schwanz einige Male auswärts, bellt und läuft drei bis vier Schritte vom Eingange weg, um eine weitere Aussicht zu gewinnen. Gine Sekunde später kracht der Schuß, und der Bobak skürzt zusammen. Zunächst löst der Schühe der Beute die Eingeweide heraus: denn diese verderben den Geschmaat; hierauf sucht er, falls er Hunger hat oder auf Reisen fern von seiner Jurte sich befindet, eiligst trockenen Mist zusammen, zundet ihn an, erhiht einige Feldsteine in der Glut, schiedt dieselben sodann in den Bauch des Murmelthieres, legt dieses auf die Satteldecke und verzehrt es nach etwa zwei Stunden ohne alle Zuthaten mit dem besten Appetite. Doch das ist nur ein Rothgericht, besser wird die Beute in der Jurte zubereitet.

"Frau und Kinder erwarten den ausgezogenen Jäger schon lange. Sie haben seit gestem bloß den dünnen Aufguß eines Krautes getrunken und freuen sich alle auf das zähe Fleisch der Bobaks. Rasch werden die erlegten Beutestücke enthäutet, und während dem kommt in dem eisernen Kessel, aus welchem abends die Hunde fraßen, Wasser zum Sieden. Ernsthaft ertheilt der Jäger seinem die Felle abstreisendem Weibe die Ermahnung, das Menschensteisch recht sorgsam vom Murmelthiersleische zu sondern, damit ersteres ja nicht mitgesotten und zum Aerger der Gottheit verzehrt werde. Dem verwundert ihn fragenden Fremdlinge aber erzählt er solgendes:

"Unter der Achsel des Murmelthieres findet man zwischen dem Fleische eine dunne, weißliche Masse, deren Genuß verboten wurde, da sie der Neberrest des Menschen ist, welcher durch den Jord des bösen Geistes zum Bobat verdammt wurde. Denn Du mußt wissen, daß alle Murmelthiere einst Menschen waren, von der Jagd lebten und ausgezeichnet schossen. Ginst aber wurden sie übermüthig, prahlten, jedes Thier, selbst den Bogel im Fluge, mit dem ersten Schusse zu tödem und erzürnten dadurch den bösen Geist. Um sie zu strasen, trat dieser unter sie und besahl dem besten Schüßen, eine fliegende Schwalbe mit der ersten Kugel herabzuschießen. Der dreiste Jäger lud und schoß; die Kugel riß der Schwalbe jedoch nur die Mitte des Schwanzes weg. Sen jener Zeit haben die Schwalben einen Gabelschwanz; die übermüthigen Jäger aber wurden zu Murmelthieren."

"Juzwischen ist die Suppe fertig geworden. Das Fleisch wird zuerst und zwar ohne Brot und Salz verzehrt, in die Brühe aber Mehl geschüttet, zu einem dünnen Kleister zusammengequirk und dieser sodann aus hölzernen Schalen getrunken."

Oben auf den höchsten Steinhalben ber Alpen, wo tein Baum, kein Strauch mehr wachst wo kein Rind, kaum die Ziege und das Schaf mehr hinkommt, selbst auf den kleinen Felseninseln mitten zwischen den großen Gletschern, wo im Jahre höchstens sechs Wochen lang der Schnee vo den warmen Sonnenstrahlen schwindet: ist die Heimat eines schon seit alter Zeit wohlbekannte Mitgliedes der Familie, dessen Leben zwar in allen wesentlichen dem der bereits geschilderten Ber wandten gleicht, infolge des Ausenthaltes aber doch auch wieder in mancher hinsicht abweichende zeigt. Die Römer nannten dieses Thier Alpenmaus, die Savoyarden nennen es Marmotta, die Engadiner Marmotella, die Deutschen, beide Namen umbildend, Murmelthier. In Bern heise Murmeli, in Wallis Murmentli und Mistbelleri, in Graubünden Marbetle oder Murbentle, is Glarus Munk.

Gegenwärtig ist uns Mittelbeutschen das Thier entfremdeter worden, als es früher war. Darmen Savohardenknaben dürsen nicht mehr wandern, während sie vormals bis zu uns und noch weite nördlich pilgerten mit ihrem zahmen Murmelthiere auf dem Rücken, um durch die einsachen Scharstellungen, welche sie mit ihrem Ein und Allem in Dörsern und Städten gaben, einige Pfennig zu verdienen. Dem Murmelthiere ist es ergangen wie dem Kamele, dem Affen und dem Bärer es hat aufgehört, die Freude der Kinder des Dörslers zu sein, und man muß jest schon wendern, die in die Alpenthäler hinein, wenn man es noch lebend sehen will.



Alpenmurmeltbier (Arotomys Marmota). 14 notilef. Grobe.

und an den Füßen rofigelblichweiß. Augen und Krallen find schwarz, die Borberzähne braungelb. Urbrigens kommen vollkommen ichwarze oder weiße und verlartig weiß gesteckte Spielarten vor.

Die neueren Untersuchungen haben ergeben, baf bas Murmelthier ausschlieflich in Guropa lebt. Das Sochgebirge ber Alpen, Phrenaen und Rarpaten beherbergt es, und gwar bewohnt es bie bochft gelegenen Stellen, Die Matten bicht unter bem emigen Gife und Schnee, geht überhaupt bochftens bis aum Solagurtel berab. Bu feinem Aufenthalte mablt es freie Blate, welche ringenm durch fleile Relfenmanbe begrenat merben, ober fleine enge Gebirgoiculuchten amifchen eingelnen mifteigenben Spiken, am liebften Orte, welche bem menichlichen Treiben fo fern ale moglich liegen. Je einfamer bas Gebirge, um fo haufiger wirb es gefunden; ba mo ber Denich ichon mehr mit ibm bertebrt bat, ift es bereits ausgerottet. In ber Regel wohnt es nur auf ben nach Guben, Diten und Beften ju gelegenen Bergflachen und Unhangen, weil es, wie bie meiften Lagthiere, Die Sonnenftrablen liebt. Bier hat es fich feine Boblen gegraben, fleinere, einfachere, und tiefere, grogartig angelegte, bie einen fur ben Commer bestimmt, bie anberen fur ben Binter, jene gum Schut gegen vorübergebenbe Befahren ober Binterungseinfluffe, biefe gegen ben furchtbaren, frengen Binter, welcher ba oben feine Berrichaft feche, acht, ja gebn Monate lang fefthalt. Minbeftens zwei Drittel bes Jahres verschlaft bas merfwurdige Befchopf, oft noch weit mehr: benn an ben bochft gelegenen Stellen , wo es fich finbet, mabrt fein Bachfein und Umbertreiben bor bem Baue taum ben fechften Theil bes Jahres.

Das Sommerleben ift, laut Tichubi, sehr kurweilig. Mit Andruch des Tages tommen zuerst die Alten aus der Röhre, strecken vorsichtig den Kops heraus, spähen, horchen, wagen sich dann langsam ganz hervor, laufen etliche Schritte bergan, sehen sich auf die hinterbeine und weiden hierauf eine Weile lang mit unglaublicher Schnelligkeit das kürzeste Gras ab. Bald darauf strecken auch die Jungen ihre Köpfe hervor, huschen heraus, weiden ein wenig, liegen Stunden lang in der Sonne, machen Männchen und spielen artig miteinander. Alle Augenblicke sehen sie sich um und bewachen mit der größten Ausmerksamkeit die Gegend. Das erste, welches etwas verdächtiges bemerkt, einen Raubvogel oder Fuchs oder Menschen, pseist ties und laut durch die Rase, die übrigen wiederholen es theilweise, und im Ru sind alle verschwunden. Bei mehreren Thierchen hat man statt des Pseisens ein lautes Klässen gehört, woher wahrscheinlich der Rame "Mistbelleri" tommt. Ob sie aber überhaupt eigentliche Wachen ausstellen, ist nicht entschieden. Ihre Kleinheit sichen sie mehr vor der Gesahr, bemerkt zu werden, und ihr Auge, besonders aber ihr Ohr und Geruch sind sehr scharft.

Während des Sommers wohnen die Murmelthiere einzeln oder paarweise in ihren eigenen Sommerwohnungen, zu denen ein bis vier Meter lange Gänge mit Seitengängen und Flucktlöchern führen. Diese sind oft so enge, daß man kaum eine Faust glaubt durchzwängen zu können. Die losgegrabene Erde wersen sie nur zum kleinsten Theile hinaus; das meiste treten sie oder schlagen sie in den Gängen sest, welche dadurch hart und glatt werden. Die Ausgänge sind mein unter Steinen angebracht. In ihrer Nähe sindet man oft eine ganze Anzahl kurzer, bloß zum Verstecken bestimmter Löcher und Röhren. Der Ressel ist wenig geräumig. Hier paaren sie sich wahrscheinlich im April, und das Weibchen wirst nach sechs Wochen zwei bis vier Junge, welche sehr selten vor die Höhle kommen, bis sie etwas herangewachsen sind, und dis zum nächsten Sommer mit den Alten den Bau theilen.

Gegen den Herbst zu graben fie fich ihre weiter unten im Gebirge liegende Winterwohnung. welche jedoch selten tiefer als anderthalb Meter unter dem Rasen liegt. Sie ist immer niedriger im Gebirge gelegen als die Sommerwohnung, welche oft sogar 2600 Meter über bem Meere lingt. während die Winterwohnung (im Kanton Glarus "Schübene" genannt) in der Regel in den Gürtel ber oberften Alpenweiben, oft aber auch tief unter ber Baumgrenze liegt. für die ganze Familie, die aus fünf bis fünfzehn Stud besteht, berechnet und daher sehr geräumig Der Jäger erkennt die bewohnte Winterhöhle sowohl an dem Heu, welches vor ihr zerstreut liegt, als auch an ber gut mit Heu, Erbe und Steinen von innen verstopften, aber bloß fausigroßen Mündung der Söhleneingange, während die Röhren der Sommerwohnungen immer offen find Nimmt man den Bauftoff aus der Röhrenmundung weg, so findet man zuerft einen aus Erde. Sand und Steinen wohlgemauerten, mehrere Fuß langen Eingang. Berfolgt man nun biefen sogenannten Bapfen einige Meter weit, so stößt man balb auf einen Scheibeweg, von welchen aus zwei Bange fich fortsetzen. Der eine, in dem fich gewöhnlich Losung und haare befinden. führt nicht weit und hat wahrscheinlich ben Bauftoff zur Ausmauerung bes Sauptganges geliefert. Diefer erhöht sich jest allmählich, und nun stößt der Jäger an feiner Mündung auf einen weiten Reffel, oft acht bis zehn Meter bergwärts, das geräumige Lager ber Winterschläfer. Er bilbet meift eine eirunde bacofenformige Sohle, mit kurzem, weichem, durrem, gewöhnlich rothlichbraunem heu angefullt, welches zum Theile jährlich erneuert wirb. Bom August an fangen nämlich diese klugen Thierchen an, Gras abzubeißen und zu trocknen und mit dem Maule zur Hohle 311 schaffen und zwar so reichlich, daß es oft von einem Manne auf einmal nicht weggetragen werden tann. Man fabelte früher von diefer Beuernte sonderbare Sachen. Gin Murmelthier follte fich auf ben Ruden legen, mit Beu beladen laffen und fo gur Goble wie ein Schlitten gezogen werben. Bu biefer Erzählung veranlaßte bie Erfahrung, baß man oft Murmelthier findet, deren Ruden gang abgerieben ift, was jedoch bloß vom Ginschlüpfen in die engen Soblengänge herrührt.

Außer diesen Bohnungen hat das Murmelthier noch besondere Fluchtröhren, in welche es sich bei Gesahr versteckt, oder es eilt unter Steine und Felsenklüste, wenn es seine Höhle nicht erreichen kann.

Die Bewegungen des Murmelthieres sind sonderbar. Der Gang namentlich ist ein höchst eigenthümliches, breitspuriges Watscheln, wobei der Bauch sast oder wirklich auf der Erde schleift. Gigentliche Sprünge habe ich die Murmelthiere, meine gefangenen wenigstens, niemals aussühren schen: sie sind zu schwerfällig dazu. Höchst sonderbar sieht das Thier aus, wenn es einen Kegel macht; es sist dann kerzengerade auf dem Hintertheile, steif, wie ein Stock, den Schwanz senkrecht vom Leibe abgebogen, die Vorderarme schlaff herabhängend, und schaut ausmerksam in die Welt hinaus. Beim Graben arbeitet es langsam, gewöhnlich nur mit einer Pfote, dis es einen hübschen hausen Erde losgekratt hat; dann wirst es diese durch schnellende Bewegungen mit den Hinterstihen weiter zurück, und endlich schiedt es sie mit dem Hintern vollends zur Höhle hinaus. Während bes Grabens erscheint es häusig vor der Mündung seiner Röhre, um sich den Sand aus dem Felle zu schütteln; hierauf gräbt es eifrig weiter.

hieres. Zu seiner Lieblingsweide gehören Schafgarbe, Bärenklau, Grindwurzel, Löwenmaul, Ales und Sternblumen, Alpenwegerich und Wasserschel, doch begnügt es sich auch mit dem grünen, ja selbst mit dem trockenen Grase, welches seinen Bau zunächst umgibt. Mit seinen scharsen Zähnen beist es das kürzeste Gras schnell ab, erhebt es sich auf die Hinterbeine und hält die Nahrung mit dem Borderpsoten, dis es dieselbe gehörig zermalmt hat. Zur Tränke geht es selten; auch trinkt es viel auf einmal, schnaht dabei und hebt nach jedem Schlucke den Kopf in die Höhe, wie die Hühner oder Gänse. Seine ängstliche Ausmertsamkeit während der Weide läßt es kaum einen Bissen michte genießen; fortwährend richtet es sich auf und schaut sich um, und niemals wagt es, einen Augenblick zu ruhen, bevor es sich nicht auf das sorgsältigste überzeugt hat, daß keine Gefahr droht.

Rach allen Beobachtungen scheint es festzustehen, daß das Alpenmurmelthier ein Borgefühl sur Witterungsveränderungen besitzt. Die Bergbewohner glauben steif und sest, daß es durch Pieisen die Beränderungen des Wetters anzeigt, und sind überzeugt, daß am nächsten Tage Regen eintritt, wenn das Thier trop des Sonnenscheins nicht auf dem Berge spielt.

Wie die meiften Schläfer, sind die Alpenmurmelthiere im Spätsommer und Herbst ungemein iett. Sobald nun der erste Frost eintritt, fressen sie nicht mehr, trinken aber noch viel und oft, entleiren sich sodann und beziehen nun samitienweise die Winterwohnungen. Vor Beginn des Winterihlaies wird der enge Zugang zu dem geräumigen Kessel auf eine Strecke von ein bis zwei Meter, bon innen aus mit Erde und Steinen, zwischen welche Lehm, Gras und Heu eingeschoben werden, gihidt und fest verstopft, so daß das Banze einem Gemäuer gleicht, bei welchem das Gras gleich= ium den Mörtel abgibt. Durch diese Bermauerung wird die äußere Luft abgeschlossen und im Innern durch die Ausstrahlung des Körpers felbst eine Wärme hergestellt, welche etwa 8 bis 9° R. beträgt. Der mit bürrem, rothen Heu ausgepolsterte und ringsum ausgefütterte Keffel bildet für die ganze Gesellschaft das gemeinsame Lager. Hier ruht die Familie dicht bei einander. Alle Lebensthätigkeit ist aufs äußerste herabgestimmt, jedes Thier liegt regungslos und kalt in tobesähnlicher Erstarrung in der einmal eingenommenen Lage, keines bekundet Leben. Die Blutwärme ift herabgefunken auf die Wärme der Luft, welche in der Göhle sich findet, die Athemzüge erfolgen bloß funfzehn Mal in der Stunde. Rimmt man ein Murmelthier im Winterschlafe aus seiner Söhle und bringt es in die Wärme, so zeigt sich erst bei 17 Graden das Athmen deutlicher, bei Draden beginnt es zu schnarchen, bei 22 streckt es die Glieder, bei 25 Graden erwacht es, bewegt sich taumelnd hin und her, wird nach und nach munterer und beginnt endlich zu fressen. Im Frühjahre erscheinen die Murmelthiere in sehr abgemagertem Zustande vor der Deffnung ihrer Winterwohnung, sehen sich sehnsüchtig nach etwas Genießbarem um, und müssen oft weit wandern, um an den Ecken und Kanten der Berge, da, wo der Wind den Schnee weggetrieben hat, etwas verborrtes Gras aufzutreiben. Dieses überwinterte Gras dient ihnen im Ansange zur hauptsächlichsten Nahrung, bald aber sprossen die jungen, frischen, sastigen Alpenpflanzen und bersichaffen ihnen wieder Kraft und Fülle.

Jagd und Fang des Murmelthieres haben mancherlei Schwierigkeiten. Der herannahende Jäger wird fast regelmäßig von irgend einem Gliede der Gesellschaft bemerkt und den übrigen durch helles Pfeisen angezeigt. Dann flüchten alle nach dem Baue, und erscheinen fo bald nicht wieber; man muß alfo vor Sonnenaufgang jur Stelle fein, wenn man ein folches Wild erlegen will. Uebrigens werden die wenigsten Murmelthiere mit dem Feuergewehre erbeutet. Man stellt ihnen Fallen aller Art oder gräbt fie im Anfange des Winters aus. Schon in alten Zeiten wurde ihnen eifrig nachgestellt, und in der Neuzeit ift es nicht besser geworden. Die Fallen liefern, fo einfach fie find, immer guten Ertrag und vermindern die Murmelthiere um ein Betrachtliches; die Nachgrabungen im Winter rotten fie familienweise aus. Mit Recht ift beshalb in vielen Kantonen der Schweiz das Graben auf Murmelthiere verboten; denn dadurch wurde in kurzer Zeit ihre vollständige Vernichtung herbeigeführt werden, während die einfache Jagd ihnen nie sehr gefährlich Im Sommer ift Nachgraben erfolglos, weil die dann vollständig machen Thiere viel schneller tiefer in den Berg hineingraben, als der Mensch ihnen nachkommen kann. Nothfalle vertheidigen sich die Murmelthiere mit Muth und Entschlossenheit gegen ihre Feinde, indem fie ftart beißen ober auch ihre traftigen Krallen anwenden. Wird eine Gesellschaft gar gu heftig verfolgt, so zieht fie aus und wandert, um sicher zu sein, von einem Berge zum anderen. hier und da find, wie Tich udi berichtet, die Bergbewohner vernünftig und bescheiden genug, ihn Fallen bloß für die alten Thiere einzurichten, fo z. B. an der Gletscheralp im Wallifer Gaafthale, wo die Thiere in größerer Menge vorhanden find, weil die Jungen ftets geschont werden. Dem Alpenbewohner ift das kleine Thier nicht allein der Nahrung wegen wichtig, sondern dient auch als Arzneimittel für allerlei Krankheiten. Das fette, äußerft wohlschmeckende Fleisch gilt als besonderes Stärkungsmittel für Wöchnerinnen; das Fett soll Schwangeren das Gebären erleichtem. Leibschneiden heilen, dem Husten abhelfen, Bruftverhärtungen zertheilen; der frisch abgezogene Balg wird bei gichtischen Schmerzen angewandt, und bergleichen mehr. Frischem Fleische haftet ein fo ftarter erdiger Wildgeschmad an, daß es bem an diese Speise nicht Gewöhnten Etel berurfacht; deshalb werden auch die frisch gefangenen Murmelthiere, nachdem fie wie ein Schwein gebrüht und geschabt worden find, einige Tage in den Rauch gehängt und dann erft gefocht ober gebraten. Ein derart vorbereitetes Murmelthierwildpret gilt für fehr schmachaft. Die Monche im St. Galler Stift hatten schon um das Jahr 1000 einen eigenen Segensspruch für dieses Gericht: "Möge die Benediktion es fett machen!" In bamaliger Zeit wurde das Thierchen in den Alostem Cassus alpinus genannt, und gelehrte Leute beschäftigten sich mit seiner Beschreibung. Der Jesuit Kircher hielt es, nach Tschudi, für einen Blendling von Dachs und Eichhorn; Altmann aber verwahrt sich gegen folche Einbildungen und kennzeichnet das Murmelthier als einen kleinen Dachs, welcher mit den wahren, echten zu den Schweinen gehöre, erzählt auch, bag es vierzehn Tage vor dem Winterschlafe nichts mehr zu sich nehme, wohl aber viel Wasser trinke und dadurch seine Eingeweide ausspüle, damit sie über Winter nicht verfaulten!

Für die Gefangenschaft und Zähmung wählt man sich am liebsten die Jungen, obgleich es schwierig ist, diese der Mutter wegzuhaschen, wenn sie den ersten Ausgang machen. Sehr jung eingefangene und noch fäugende Murmelthiere sind schwer aufzuziehen und gehen auch bei der besten Pflege gewöhnlich bald zu Grunde, während die halbwüchsigen sich leicht ausstütern und lange erhalten lassen. Ihre Nahrung besteht in der Gesangenschaft aus verschiedenen Pflanzenstossen und Milch. Sibt man sich Mühe mit ihnen, so werden sie bald und in hohem Grade zahm, zeigen sich solgsam und gelehrig, lernen ihren Pfleger kennen, auf seinen Ruf achten, allerlei Stellungen annehmen, auf den Hinterbeinen ausgerichtet umherhüpsen, an einem Stocke gehen u. s. w. Das harmlose und zutrauliche Thier ist dann die Freude von Jung und Alt, und seine Reinlichkeitsliebe

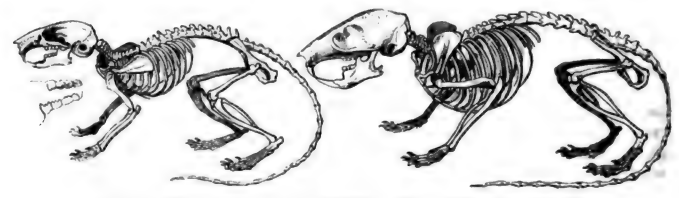
und Nettigkeit erwirbt ihm viele Freunde. Auch mit anderen Thieren verträgt fich das Murmelthier gut, erlaubt in Thiergarten Palas und Agutis in den von ihm gegrabenen Söhlen zu wohnen, und wird, obichon es Zudringlichkeit jurudweift, boch nie jum angreifenden Theile. seines Gleichen lebt es nicht immer in gutem Einvernehmen; mehrere zusammengesperrte Murmelthiere greifen nicht felten einander an, und das stärkere beißt das schwächere todt. Im hause kann man es nicht umherlaufen laffen, weil es alles zernagt, und der Käfig muß auch ftart und innen mit Blech beschlagen sein, wenn man das Durchbrechen verhindern will. Im Hose oder im Garten läst es fich ebenso wenig halten, weil es sich doch einen Ausweg verschafft, indem es sich unter den Mauern durchgräbt. Im warmen Zimmer lebt es im Winter wie im Sommer, in kalten Räumen rafft es alles zusammen, was es bekommen kann, baut sich ein Rest und schläft, aber mit Unter-Während bes Winterschlafes tann man ein wohl in Ben eingepactes Murmelthier in gut verschloffenen Kiften weit versenden. Dein Bater erhielt von Sching eins zugesandt, noch the die Eisenbahn eine schnelle Beforderung möglich machte; aber bas Thier hatte die Reise aus der Schweiz bis nach Thüringen fehr gut vertragen und tam noch im festen Schlafe an. erhalt man felbst bei guter Pflege das gefangene Murmelthier selten länger als fünf bis sechs Jahre am Leben.

Gine kleine, aus wenig Arten bestehende Familie eichhornartiger Thiere übergehend, reihen wir dem Hörnchen die Bil che oder Schlasmäuse (Myoxina) an. In Gestalt und Wesen stehen sie den Sichhörnchen nahe, unterscheiden sich von ihnen aber bestimmt durch Eigenthümlichleiten ihres Baues. Sie haben einen schmalen Kopf mit mehr oder minder spisiger Schnauze, ziemlich großen Augen und großen nackthäutigen Ohren, gedrungenen Leib, mäßig lange Gliedmaßen, zart gebaute Füße, mit vorn vier Zehen und einer plattnageligen Daumenwarze, hinten süns Zehen, mittellangen, dicht buschig und zweizeilig behaarten Schwanz und reichen, weichhaarigen Pelz. Die Borderzähne sind vorn flach gerundet, die unteren seitlich zusammengedrückt, die vier Backenzähne in jedem Liefer haben deutlich abgesetzte Zahnwurzeln und zahlreiche, ziemlich regelmäßig sich abschleisende, mit ihren Schwelzwänden tief in den Zahn eindringende Quersalten. Der Schädel ähnelt dem der Mäuse mehr als dem der Eichhörnchen. Die Wirdelsäule enthält 13 rippentragende, 6 wirdellose, 3 Kreuze und 22 die 25 Schwanzwirdel. Der Blinddarm sehlt.

Man tennt bis jest kaum mehr als ein halbes Dugend sicher unterschiedene Arten dieser Familie, sämmtlich Bewohner der alten Welt. Hügelige und bergige Gegenden und hier Wälder und Borwälder, Haine und Gärten sind ihre Ausenthaltsorte. Sie leben auf und in den Bäumen, seltener in selbstgegrabenen Erdhöhlen zwischen Baumwurzeln oder in Fels- und Mauerspalten, unter allen Umständen möglichst verborgen. Bei weitem die meisten durchschlasen den Tag und gehen nur während des Morgen- und Abenddunkels ihrer Nahrung nach. Aus diesem Grunde bekommt man sie selten und bloß zufällig zu sehen. Wenn sie einmal ausgeschlasen haben, sind sie höchst bewegliche Thiere. Sie können vortresslich laufen und noch besser klettern, nicht aber auch, wie die Hörnchen, besonders große Sprünge aussiühren.

In gemäßigten Gegenden verfallen sie mit Eintritt der tälteren Jahreszeit in Erstarrung und verbringen den Winter schlafend in ihren Nestern. Manche häusen sich für diese Zeit Nahrungs-vorräthe auf und zehren von ihnen, wenn sie zeitweilig erwachen; andere bedürfen dies nicht einmal, da sie vorher sich so gemästet haben, daß sie von ihrem Fette leben können. Ihre Nahrung besteht in Früchten und Sämereien aller Urt; die meisten nehmen auch Kerbthiere, Gier und junge Bogel zu sich. Beim Fressen sien mie die Eichhörnchen, auf dem hintertheile und führen die Speise mit den Borderfüßen zum Munde.

Einige lieben Geselligkeit und halten sich wenigstens paarweise zusammen; andere find äußerst mverträglich. Das Weibchen wirft während des Sommers in ein zierliches Nest seine Jungen, Brehm, Thierleben. 2. Auslage. 11.



Beriph ber Dafelmaus und bes Bartenichlafers. (Aus bem Berliner anatomifchen Dufoum.)

gewöhnlich vier bis fünf, und erzieht sie mit großer Liebe. Jung eingefangen werden alle Schläfer leidlich zahm; doch dulden sie es nicht gern, daß man sie berührt, und alt eingefangene lassen sich dies nie gefallen. Ginen irgendwie nennenswerthen Rupen bringen die Bilche uns nicht; wohl aber können auch sie durch ihre Räubereien in Gärten unserem Besitzstande Schaden zusügen. Ihre zierliche Gestalt wirdt ihnen insgesammt mehr Freunde, als die meisten von ihnen verdienen.

Man theilt die Schläfer in vier Sippen ein, von denen drei auch bei uns Bertreter haben, während die vierte Afrika angehört.

Die erste Sippe wird von dem Siebenschläfer oder Bilch (Myoxus Glis, Glis vulgaris und esculentus, Mus und Sciurus Glis) und einem Verwandten gebildet. Er gehört zu den Thieren, welche dem Namen nach weit besser bekannt sind als von Gestalt und Ansehen. Jeder, welcher sich mit der alten Geschichte beschäftigt hat, kennt diese Schlasmaus, den besonderm Liebling der Römer, zu dessen Hegung und Pflegung eigene Anstalten getrossen wurden. Gickenund Buchenhaine umgab man mit glatten Mauern, an denen die Siebenschläfer nicht emportlettern tonnten; innerhalb der Umgebung legte man verschiedene Höhlen an zum Nisten und Schlasen; mit Eicheln und Kastanien sütterte man hier die Bilche an, um sie zuleht in irdenen Gesäsen oder Fässern, "Glirarien" genannt, noch besonders zu mästen. Wie uns die Ausgrabungen in Herfulanum belehrt haben, waren die zur letzten Mästung bestimmten Glirarien kleine, halbtugelige, an den inneren Wänden terassensioning abgetheilte und oben mit einem engen Gitter geschlossene Schalen. In ihnen sperrte man mehrere Siebenschlässer zusammen und versah sie im leberstusse der ledersten Gerichte auf die Taseln reicher Schlemmer. Martial verschmäht nicht, diese kleinen Thiere zu besingen, und läßt sie sagen:

"Binter, dich schlafen wir durch, und wir ftropen von blühendem Fette Juft in ben Monden, wo uns nichts als ber Schlummer ernährt."

Den Siebenschläfer, einen Bilch von 16 Centim. Leibes- und 13 Centim. Schwanzlänge, tennzeichnet hauptsächlich die Gestalt seiner Backenzähne, von denen zwei größere in der Mitte und kleinere vorn und hinten stehen, und deren Kaufläche vier gebogene, durchgehende und drei halbe, oberseits nach außen, unterseits nach innen liegende Schmelzsalten zeigt. Der weiche, ziemlich dichte Pelz ist auf der Oberseite einsarbig aschgrau, bald heller, bald dunster schwärzlichbraun überslogen, an den Seiten des Leibes etwas lichter und da, wo sich die Rückensarbe von der der Unterseite abgrenzt, bräunlichgrau, auf der Unterseite und der Innenseite der Beine, sicharf getrennt von der Oberseite, milchweiß und silberglänzend. Der Nasenrücken und ein Theil der Oberlippe zwischen den Schnurren sind graulichbraun, der untere Theil der Schnauze, die Backen

nnd die Rehle bis hinter die Ohren hin weiß, die Schnurren schwarz, die mittelgroßen Ohren außen dunktigraubraum, gegen dem Rand hin lichter. Um de Augen zieht fich ein dunktibraumer King. Der duschigig und zweizeilig behaarte Schwanz ist denschiedgrau, unten mit einem weißlichen Längestreifen. Berfchiedenen Ködniberungen kommen vor.

Sab- und Dfeuropo bilten bos mahre Asterland des Siebensfläfters. Sein Betreitungsgeidet erftrecht sich von Spanien, Griecherland und Jallien an bis nach Sab- und Mittelbeutisch land. In Oelterreich, Seitermart, Kärnten, Währen, Schlieften, Sohnem und Bapern ist er hörig, im Krootien. Ungaru und dem spälicher Nickland gemein; im Noeden Gurodos, schon im stedischer Sentischand, in Angaland. Dakmenzet, felter err. derwochen kapunskaftisch des Wittleben.



Glebenichtafer (Myoxus Glis) und Gartenichtafer (Ellomys Nitela). I's natfirl. Grobe.

Wenige Anger bürfen es dem Bilde en Ofträhigdeli juvorthun. Er früht, ha langer tireften imm. Gieden, Badeten, Desfelniffe bilden bielende finer dagunbardung, Bulluniffe, Softanien, läßes und beitiges Doft werden aber auch nicht verklandtht, und blierische Roft ficheint ihm geradezu bedärfini zu fein; wenigfens Softfallt, modert und bergehter geber feinere Thier, weiches er ertangen fann, pländert Refter aus, würgt junge Boget od, fritt überhampt nicht feiten als Raubthere auf. Bogeter findt er wenien, women er fallier erfachte fast, auch mit.

So lange der Sommer währt, treibt er fich, falls die Witterung nicht gar zu schlimm ift, allnächtlich in feinem Gebiete umber. Auf feinen Weibezügen fest er fich fast alle Minuten einmal nach Eichhörnchenart auf das Hintertheil und führt etwas mit den Vorderpfoten zum Munde. Beständig hört man das Knaden von Ruffen, welche er zerbricht, oder das Fallen von ausgesteffenm Früchten, welche er herabwirft. Gegen den Herbst hin sammelt er Nahrungsvorräthe ein und fpeichert diese in seinen Söhlen auf. Um diese Zeit "strott er bereits von blühendem Fette", frist aber noch fo lange als möglich; bann benkt er baran, herberge für den Winter zu bereiten. 3cht macht er fich in tiefen Erdlöchern, Riffen und Spalten, Felfen und in altem Gemäuer, wohl auch in tiefen Baumhöhlungen, ein Nest von zartem Moofe zurecht, rollt sich, gewöhnlich in Gemeinschaft mit mehreren seiner Genoffen, zusammen und fällt schon lange vorher, ehe der Warmemeffer auf dem Rullpuntte steht, in rauberen Gebirgsgegenden bereits im Angust, in der wärmeren Ebene erft gegen ben Ottober bin, in tiefen Schlaf. Er zeigt nunmehr die Gefühllofigfeit aller Winterschlafer und ift vielleicht berjenige, welcher am tiefften schläft. Man fann ihn ruhig aus feinem Lager nehmm und wegtragen: er bleibt talt und regungslos. Im warmen Zimmer erwacht er nach und nach bewegt anfänglich die Bliedmaßen ein wenig, läßt einige Tropfen seines hellen, goldgelben barns von fich und regt fich allmählich mehr und mehr, fieht aber auch jett noch jehr verschlafen auf Im Freien wacht er zeitweilig von selbst auf und zehrt ein wenig von seinen Nahrungsvorrathen. gleichsam ohne eigentlich zu wiffen, was er thut. Siebenschläfer, welche Leng überwinterte und ir einem fühlen Raume hielt, wachten etwa alle vier Wochen auf, fragen und ichliefen bann wieder je fest, daß sie todt schienen; andere, welche Galvag ni pflegte. wachten nur alle zwei Monate auf und Im Freien erwacht unfer Bilch erft fehr fpat im Frühjahre, felten vor Ende des April Somit beträgt die Dauer seines Winterschlases volle sieben Monate, und er führt bemnach seinen Namen mit Fug und Recht.

Bald nach dem Erwachen paaren sich die Geschlechter, und nach ungefähr sechswöchentlicher Tragzeit wirst das Weibchen auf einem weichen Lager in Baum- oder anderen Höhlungen — in der Nähe von Altenburg sehr häusig in den Ristkästchen der Staare, welche man vermittels hohn Stangen über und auf den Obstbäumen aufzustellen pstegt — drei dis sechs nackte, blinde Junge welche außerordentlich schnell heranwachsen, nur kurze Zeit an der Mutter saugen und sich dann selbst ihre Rahrung aufsuchen. Niemals steht das Nest des Bilch srei auf Bäumen, wie das unseres Eichhörnchens, wird vielmehr stets nach Möglichkeit verborgen. In Gegenden, wo es viele Buchen gibt, vermehrt sich der Bilch sehr start, wie sein Wohlleben überhaupt von dem Gedeihen der Früchte abhängt.

Biele Feinde thun dem Siebenschläfer übrigens bedeutend Abbruch. Baummarder und Iltie, Wilbtage und Wiefel, Uhu und Gule find wohl feine schlimmften Berfolger, und wenn er auch selbst gegen die stärksten Feinde mit vielem Muthe sich wehrt, sie anschnaubt, wüthend nach ihnen beißt und sogar die schwachen Krallen bei der Vertheidigung zu Hilfe nimmt: er muß ihnen doch Der Mensch stellt ihm ba, wo er häufig ift, theils des Fleisches, theils bee jedesmal erliegen. Felles wegen, eifrig nach, lock ihn in künstliche Winterwohnungen, Gruben, welche man in Wäldern unter Gebüsch und Felsabhängen, an trockenen, gegen Wittag gelegenen Orten für ihn herrichtete. verrätherisch mit Moos ausbettete, mit Stroh unddürrem Laube überdeckte und reichlich mit Bucheln bestreute, oder richtet andere Fallen für ihn her. In Bayern fangen ihn die Landleute in gewöhnlichen, mit Hanfkörnern geköderten Meisenkästen. "Sobald man", schreibt mir Dr. Weber, "an den unter den Obstbaumen liegenden, zerbiffenen Früchten das Borhandensein und schadliche Wirten eines Siebenschläfers erkundet hat, ftellt man den Meisenschlag wie für einen Bogel in Unser Bilch geht bem Banfe nach, wirft ben Schlag ein, ergibt fich ruhig in bie Befangenschaft und schläft den Schlaf der Gerechten, anstatt den Raftendedel aufzuheben ober bu bunnen seitlichen Holzstäbe zu zernagen und sich fo Wege zur Freiheit zu bahnen." In Unterfrair erbeuten ihn die Bauern in Schnellfallen, welche fie entweder an ben Aeften aufhangen oder vor ben ihnen genau bekannten Schlupswinkel des Siebenschläfers aufstellen und mit einer saftigen Bime oder Pflaume ködern. Außerdem gräbt man theilweise mit Obst gefüllte Fässer in die Erde, welche oben nur einen Zugang haben, ein Rohr nämlich, in welchem Eisendrähte so besestigt werden, daß sie wohl das hineinschlüpsen, nicht aber das herauskommen des Bilches gestatten. hier sangen sich die Thiere oft in so großer Menge, daß mancher Jäger während eines herbstes zweis dis vierhundert Stück erbeuten kann.

Der Siebenschläfer wird verhältnismäßig selten in der Gesangenschaft gehalten. Es läßt sich von vornherein erwarten, daß ein so großer Fresser geistig nicht sehr befähigt sein, überhaupt nicht viele gute Eigenschaften haben kann. Sein Wesen ist nicht gerade angenehm, seine größte Tugend die Reinlichkeit; im übrigen wird er langweilig. Er besindet sich fortwährend in gereizter Stimmung, besreundet sich durchaus nicht mit seinem Pfleger und knurrt in eigenthümlich schnarchender Weise jeden wüthend an, welcher sich erfrecht, ihm nahe zu kommen. Dem, welcher ihn ungeschickt angreist, beweist er durch rasch auseinandersolgende Bisse in sehr empsindlicher Beise, daß er keineswegs geneigt sei, sich irgendwie behelligen zu lassen. Nachts springt er wie rasend im Käsige umher und wird schon deshalb seinem Besizer bald sehr lästig. Er muß auf das sorgfältigste gepstegt, namentlich gesüttert werden, damit er sich nicht durch den Käsig nagt oder einen und den andern seiner Gesährten ausschießt; denn wenn er nicht genug Nahrung hat, geht er ohne weiteres andere seiner Art an und erwordet und verzehrt sie ebenso ruhig wie andere kleine Thiere. Auch die im Käsige geborenen Jungen sind und bleiben ebenso unliedenswürdig wie die Alten.

Der Baumschläfer (Myoxus Dryas, M. Nitedulas), gewiffermaßen ein Wittelglieb zwischen Sieben- und Gartenschläfer, erreicht im ganzen eine Länge von 17 Centim., wovon etwa die hälfte auf den Schwanz kommt, und ist auf dem Kopse und der Oberseite röthlichbraun oder bräunlichgrau, auf der Unterseite scharf abgesetzt weiß gefärbt. Unter den Augen beginnt ein schwarzer Streisen, umfaßt, sich erweiternd, die Augen und setzt sich die zu den Ohren sort; hinter diesen steht ein schmutzig grauweißer Fleck. Der Schwanz ist oben dunkelbraungrau, in der Spitze etwas lichter, unten weiß.

Bom füblichen Rußland, dem Mittelpunkte seines Heimatkreises, verbreitet sich der Baumichläser nach Westen hin bis Ungarn, Niederösterreich und Schlesien, kommt hier jedoch immer nur selten vor. In seiner Lebensweise stimmt er, soviel bis jest bekannt, mit Sieben- und Gartenichläser im wesentlichen überein.

4

Die Sippe der Gartenbilche (Eliomys) unterscheidet sich wenig, hauptsächlich durch ihr Gebiß, von der vorhergehenden. Bei dem Siebenschläfer schleisen sich die Zähne auf der Krone stach ab, bei den Gartenschläfern dagegen hohl aus. Dort hat der erste Badenzahn im Oberund Unterkieser sechs, die drei solgenden unten sieben, die letzte im Oberkieser acht Querleisten, hier deren nur fünf. Aeußerlich kennzeichnet die Gartenschläfer ihr an der Wurzel kurz und anliegend, an der Spitze lang behaarter, buschiger, zweisardiger Schwanz. Die Ober- und Unterseiten des Körpers sind verschiedensardig.

Der Gartenschläser, Gartenbilch oder die große Haselmaus (Eliomys Nitela, Mus. Sciurus und Myoxus quercinus, Myoxus Nitela) — vergleiche die Abbildung auf Seite 307 — erreicht eine Körperlänge von höchstens 14 Centim., bei einer Schwanzlänge von 9,5 Centim. Der Kops ist wie die Oberseite röthlichgraubraun, die Unterseite weiß. Um das Auge läust ein glänzend ichwarzer Ring, welcher sich unter dem Ohre bis an die Halsseiten fortsetzt; vor und hinter dem Ohre besindet sich ein weißlicher, über demselben ein schwärzlicher Fleck. Der Schwanz ist in der

Wurzelhälfte graubraun, in der Endhälfte zweisardig, oben schwarz und unten weiß. Die Haare der Unterseite sind zweisardig, ihre Wurzeln grau, ihre Spigen weiß, disweilen schwachgelblich oder graulich angeslogen. Beide Hauptsarben trennen sich scharf von einander. Die Ohren sind sleischsardig, die Schnurren schwarz, weißspizig, die Krallen lichthornsarben, die oberen Vorderzähne lichtbraun, die unteren lichtgelb. Schön dunkelschwarzbraune Augen verleihen dem Gartenschläser ein kluges, gewecktes Ansehen.

Der Gartenschläser, welcher schon den alten Römern unter dem Namen "Ritela" belannt war, gehört hauptsächlich den gemäßigten Gegenden des mittleren und westlichen Europa an: Frankreich, Belgien, die Schweiz, Italien, Deutschland, Ungarn, Galizien, Siebenbürgen und die ruissischen Ostseeprovinzen sind seine Heimat. In Deutschland ist er in manchen Gegenden, z. B. am Harze, recht häusig. Er bewohnt die Ebene wie das Hügelland, lieber aber doch Berggegenden, und hier vorzugsweise Laubwaldungen, obgleich er auch im Schwarzwalde vorlommt und nicht allzuselten in niederen Gebüschen oder in Gärten sich einstellt. In der Schweiz steigt er im Gebirge bis in die Nähe der Gletscher empor.

Seine Nahrung ist die des Siebenschläsers; doch holt er sich aus den Häusern der Bergebewohner Fett und Butter, Speck und Schinken und frist junge Bögel und Eier vielleicht noch lieber und mehr als sein langsamerer Verwandter, den er im Klettern und Springen unbedingt überbietet. Sein Nest unterscheidet sich von dem des Siedenschläsers dadurch, daß es frei steht; doch bezieht er unter Umständen auch Schlupswinkel im Gemäuer, alte Nattenlöcher, Maulwurfgänge und andere Höhlungen im Gestein und in der Erde, bettet sie sich mit weichem Woose aus und macht sie sich so behaglich als möglich. Alte Sichhornhorste werden von ihm sehr gern als Wohnung benutzt; im Nothsalle baut er sich auch selbst ein Nest und hängt dieses frei zwischen Baumzweige.

In der ersten Sälfte des Mai paaren sich die Geschlechter. Mehrere Mannchen ftreiten oft lebhaft um ein Weibchen, verfolgen fich gegenseitig unter fortwährendem Bischen und Schnauben und rafen förmlich auf den Bäumen umber. So friedlich fie fonft find, so gantisch, boshaft, biffig. mit einem Worte ftreitluftig, zeigen fie fich jest, und die ernfthaftesten Gefechte werden mit einer Wuth ausgefochten, welche man kaum von ihnen erwarten follte: häufig genug kommt es vor. daß einer der Gegner von dem andern todtgebiffen und dann fofort aufgefreffen wird. Rach vierundzwanzigtägiger bis monatlicher Tragzeit wirft das Weibchen vier bis fechs nachte, blinde Junge, meistens in einem hübsch zubereiteten, freiftehenden Reste, gern in einem alten Eichhörnchenober Raben =, fonft auch in einem Amfel = oder Droffelneste, welche letteren unter Umftanden gewaltsam in Besit genommen und sodann mit Moos und Haaren ausgepolstert, auch bis auf eine kleine Deffnung ringsum geschloffen werben. Die Mutter fäugt die Jungen längere Zeit, tragt ihnen auch, wenn fie schon freffen können, eine hinreichende Menge von Nahrungsmitteln zu. Kommt man zufällig an das Rest und will versuchen, die Jungen auszunehmen, so schnaubt die forgende Alte den Feind mit funkelnden Augen an, fletscht die Bahne, springt nach Geficht und Banden und macht von ihrem Gebiffe den allerausgedehnteften Gebrauch. Mertwürdig ift, daß der fonft fo reinliche Gartenschläfer sein Nest im bochften Grade schmutzig halt. Der ftinkende Unrath. welcher fich in demfelben anhäuft, bleibt liegen und verbreitet mit der Zeit einen fo heftigen Geruch. daß nicht bloß die hunde, sondern auch gente Menschen aus ziemlicher Entfernung eine folde Rinderwiege mahrzunehmen im Stande find. Rach wenigen Wochen haben die Jungen bereite die Größe der Mutter erreicht und streisen noch eine Zeit lang in der Rähe ihres Lagers umber. um unter ber Obhut und Leitung ber Alten ihrer Rahrung nachzugehen. Später beziehen sie ihre eigene Wohnung, und im nächsten Jahre sind fie fortpflanzungsfähig. Bei befonders gunftigem Wetter wirft das Weibchen auch wohl zum zweiten Male in demfelben Jahre.

Bum Abhalten des Winterschlases sucht sich der Gartenschläfer trodene und geschützte Baumund Mauerlöcher, auch Maulwurfshöhlen auf oder kommt an die im Walde stehenden Gehöste, in Gartenhäuser, Scheuern, Henböden, Köhlerhütten und andere Wohngebäude, um dort sich zu verbergen. Gewöhnlich sindet man ihrer mehrere schlasend in einem Neste, die ganze Geseschschaft dicht zusammengerollt, sast in einem Knäuel verschlungen. Sie schlasen ununterbrochen, doch nicht so sest als andere Winterschläser; denn so oft milde Witterung eintritt, erwachen sie, zehren etwas von ihren Nahrungsvorräthen und versallen erst bei erneuter Kälte wieder in Schlas. Abweichend von den übrigen Winterschläsern zeigen sie während ihres bewußtlosen Zustandes Empfindlichkeit gegen äußere Reize und geben dies, wenn man sie berührt oder mit einer Nadel sicht, durch schwache Zuckungen und dumpse Laute zu erkennen. Selten erscheinen sie vor Ende Aprils wieder im Freien, fressen nun zunächst ihre Nahrungsvorräthe auf, und beginnen sodann ihr eigentliches Sommerleben.

Der Gartenschläfer ist ein verhaßter Gast in Gärten, in benen seinere Obstsorten gezogen Ein einziger reicht bin, eine gange Bfirfich- ober Apritofenernte zu vernichten. Bei seinen Räschereien zeigt er einen Geschmack, welcher ihm alle Ehre macht. Rur die besten und saftlaften Früchte sucht er fich aus, benagt aber oft auch andere, um fie zu erproben, und vernichtet so weit mehr, als er eigentlich frißt. Es gibt kein Schutzmittel, ihn abzuhalten; benn er weiß jedes Sindernis ju überwinden, flettert an den Spalieren und Bäumen hinan, schlüpft durch die Maschen ber Rege, welche über fie gespannt find, ober durchnagt fie, wenn fie zu eng gemacht wurden, fliehlt fich felbst durch Drahtgeflechte. Bloß dasjenige Obst, welches spat reift, ift vor ihm gefichert; benn um diese Zeit liegt er bereits schafend in feinem Lager. Da er nun ben Menfchen nur Schaben zufügt und weder durch fein Fleisch noch durch fein Fell ben geringften Augen bringt, wird er von Gartenbesitzern, welche am empfindlichsten von ihm gebrandschaft werden, eifrig verfolgt und vernichtet. Die besten Fallen, welche man ihm stellen kann, find wohl Trabtichlingen, die man vor den Spalieren aufhängt, ober fleine Tellereisen, welche man paffend aufftellt. Beffer als alle folche Fallen schütt den Garten eine gute Rage vor diefem zudringlichen Saudiebe. Marder, Wiefel, Uhu und Gulen stellen ihm ebenfalls eifrig nach; Gutsbesitzer alfo, welche dem Walde nahe wohnen, thuen entschieden wohl, wenn sie diese natürlichen Feinde nach Möglichkeit schonen.

Für die Gefangenschaft eignet fich der Gartenschläfer ebensowenig als der Bilch. gewöhnt er sich an den Menschen, und bei jeder Ueberraschung bedient er sich sosort seiner scharfen Bahne, oft in recht empfindlicher Beife. Dabei hat er die unangenehmen Gigenschaften bes Siebenschläfers, verhält fich still bei Tage und tobt bei Nacht in seinem Käfige umber, versucht Stäbe und Gitter durchzunagen oder durchzubrechen und raft, wenn letteres ihm gelingt, im Zimmer herum, daß man meint, es wären wohl ihrer zehn, welche einander umherjagten. Was im Wege steht, wird dabei umgeworfen und zertrümmert. Richt leicht gelingt es, den einmal freigekommenen Gartenschläser wieder einzusangen. Am besten ist immer noch das alte, bewährte Mittel, ihm allerlei hohle Gegenstände, namentlich Stiefeln und Rasten, welche auf der einen Seite geschlossen sind, an die Wand zu legen, in der hoffnung, daß er bei feinem eilfertigen Jagen in folche laufen werde. Bon dem räuberischen Wesen der Thiere kann man sich an den gefangenen leicht überzeugen. Sie zeigen die Blutgier des Wiefels neben der Gefräßigkeit anderer Bilche, fturgen fich mit mahrer Buth auf jedes kleinere Wirbelthier, welches man zu ihnen bringt, erwürgen einen Vogel im Nu, eine biffige Maus trop aller Gegenwehr nach wenigen Minuten, fallen felbst über einander ber. "Beim Bufammenfperren mehrerer Gartenschläfer", bemertt Beber, "hat man ftets barauf gu achten, daß fie erftens fortwährend genügendes Futter, Ruffe, Bucheln, Obst, Milchbrod, Ganf, Leinsamen 2c., und Trinkwaffer haben, und zweitens, daß fie durch mäßige Warme bes Raumes, in welchem fie fich befinden, mach erhalten, b. h. vor bem Winterschlafe bewahrt werden. Hunger führt unabwendbar Kämpfe unter ihnen herbei, deren Ausgang der Tod des einen und das Aufgehren von deffen Leichnam ift, und der Winterschlaf wird dem von ihm Bestrickten ebenso verderblich wie bem Besiegten fein Unterliegen. Berfällt einer von mehreren gemeinsam in einem Räfige

hausenden Gartenbilchen in Winterschlaf, während die übrigen noch wach sind, so ist er verloren: die sauberen Genossen machen sich über den Entschlasenen her, beißen ihn todt und zehren ihn auf. Dasselbe ist der Fall, wenn mehrere im Winterschlase liegende Gartenbilche nacheinander munter werden: der zuerst ausgewachte tödtet dann einen der hülflosen Schläser nach dem anderen. Der gewöhnliche Tagesschlas wird aus dem Grunde nicht so gefährlich, weil der Uebersallene schnell erwacht und seiner Haut sich wehrt.

"Am hübschesten nehmen sich gesangene Gartenschläser aus, wenn man sie in einem weiten, oben und unten vergitterten und dadurch luftig gemachten Rundglase unterbringt und ihnen ein Kletterbäumchen herrichtet, auf welchem sie umherspringen mussen. In gewöhnlichen Käsigen hängen sie, auch wenn sie munter sind, regelmäßig an dem Gitter, nehmen hier ungewöhnliche Stellungen an und verlieren dadurch viel von ihrer Schönheit und Anmuth."

Die dritte Sippe der Familie, welche die Mäusebilche (Muscardinus) umfaßt, untersscheidet sich ebenfalls hauptsächlich durch das Gebiß von den vorigen. Der erste obere Badenzahn hat zwei, der zweite fünf, der dritte sieben, der vierte sechs, der erste untere drei und die drei folgenden sechs Ouerleisten. Auch sind die Ohren kleiner als bei den vorigen. Der Schwanz ift seiner ganzen Länge nach gleichmäßig und ziemlich kurz behaart.

In Europa lebt nur eine einzige Art biefer Sippe, die Hafelmaus (Muscardinus avellanarius, Musavellanarius und corilinum, Myoxus avellanarius, speciosus und muscardinus). eines der niedlichsten, anmuthigsten und behendesten Geschöpfe unter allen europäischen Ragethieren, ebenso ausgezeichnet durch zierliche Gestalt und Schönheit der Färbung wie durch Reinlichsteit, Rettigkeit und Sanstheit des Wesens. Das Thierchen ist ungefähr so groß wie unsere Hausmaus: seine Gesammtlänge beträgt 14 Centim., wovon fast die Hälfte auf den Schwanz kommt. Der dichte und anliegende, aus mittellangen, glänzenden und weichen Haaren bestehende Pelz ist gleichmäßig gelblichroth, unten etwas heller, an der Brust und der Kehle weiß, Augengegend und Ohren sind hellröthlich, die Füße roth, die Zehen weißlich, die Oberseite des Schwanzes ist bräunlichroth. Im Winter erhält die Oberseite, namentlich die letzte Hälfte des Schwanzes einen schwachen, schwärzlichen Anslug. Dies kommt baher, weil das frische Grannenhaar schwärzliche Spihen hat, welche sich später abnuhen und abschleisen. Junge Thiere sind ledhan gelblichroth.

Mitteleuropa ist die Heimat der kleinen Haselmaus: Schweden und England scheinen ihm nörblichste, Toskana und die nördliche Türkei ihre südlichste Grenze zu bilden; ostwärts geht sie nicht über Galizien, Ungarn und Siebenbürgen hinaus. Besonders häusig ist sie in Tirol. Kärnten, Steiermark, Böhmen, Schlesien, Slavonien und in dem nördlichen Italien, wie sie überhaupt den Süden in größerer Anzahl bewohnt als den Norden. Ihre Aufenthaltsorte sind sast dieselben wie die ihrer Berwandten, und auch ihre Lebensweise erinnert lebhaft an die beschriebenen Schläser. Sie gehört ebensogut der Ebene wie dem Gebirge an, geht aber in letzteren nicht über den Laubholzgürtel nach oben, steigt also höchstens zwei tausend Meter über das Meer empor. Niederes Gebüsch und Heden, am allerliebsten Haselnußdickichte, bilden ihre bevorzugten Wohnsise.

Bei Tage liegt die Hafelmaus irgendwo verborgen und schläft, nachts geht sie ihrer Rahrung nach. Rüffe, Eicheln, harte Samen, saftige Früchte, Beeren und Baumknospen bilden diese; am liebsten aber verzehrt sie Haselnüffe, welche sie kunstreich öffnet und entleert, ohne sie abzupstüden ober aus der Hülse zu sprengen. Auch den Beeren der Eberesche geht sie nach und wird deshall nicht selten in Dohnen gefangen. Sie lebt in kleinen, nicht gerade innig verbundenen Gesellschaften. Jede einzelne oder ihrer zwei zusammen bauen sich in recht dichten Gebüschen ein weiches.

warmes, ziemlich künstliches Rest aus Gras, Blättern, Moos, Würzelchen und Haaren, und durchssteisen von hier aus nächtlich ihr Gebiet, sast immer gemeinschaftlich mit anderen, welche in der Rähe wohnen. Als echte Baumthiere klettern sie wundervoll selbst im dünnsten Gezweige herum, nicht bloß nach Art der Eichhörnschen und anderer Schläfer, sondern auch nach Art der Affen; denn ost kommt es vor, daß sie sich mit ihren hinterbeinen an einem Zweige aufhängen, um eine tieser bängende Ruß zu erlangen und zu bearbeiten, und ebenso häusig sieht man sie gerade so sicher auf der oberen wie an der unteren Seite der Aeste hinlausen, ganz in der Weise jener Waldsseitänzer des Südens. Selbst auf ebenem Boden sind sie noch recht hurtig, wenn sie auch sobald als möglich ihr luftiges Gebiet wieder aufsuchen.



Dafelmans (Muscardinus avollanarius). Natürliche Größe.

Ihre Fortpflanzungszeit fällt erft in den Hochsommer; selten paaren sich die Geschlechter vor dem Juli. Rach ungefähr vierwöchentlicher Tragzeit, also im August, wirft das Weibchen drei bis vier audte, blinde Junge in fein kugelförmiges, fehr zierlich und kunftlich aus Moos und Gras erbautes, unen mit Thierhaaren ausgekleibetes Sommerneft, welches regelmäßig im bichteften Gebuiche und dwa meterhoch über dem Boden zu stehen pflegt. Die Kinderchen wachsen außerordentlich schnell, jangen aber doch einen vollen Monat an der Alten, wenn sie auch inzwischen schon so groß geworden find, daß fie ab und zu das Rest verlaffen können. Anfangs treibt fich die Familie auf den nächsten Paielsträuchern umber, spielt vergnüglich und sucht dabei Rüsse. Bei dem geringsten Geräusche eilt alles nach dem Nefte zurud, bort Schut zu suchen. Noch ehe die Zeit kommt, wo fie Abschied nehmen von den Freuden des Lichtes, um fich in ihre Winterlöcher zurückzuziehen, find die Kleinen bereits fast so fett geworden wie ihre Eltern. Um die Mitte des Oftober ziehen sie sich wie lettere in den Schlupswinkel zurud, wo sie den Wintervorrath eingefammelt, und bereiten sich aus Reisern, Laub, Nadeln, Moos und Gras eine kugelige Hülle, in welche sie sich ganzlich einwickeln, tollen sich zum Anäuel zusammen und fallen in Schlaf, tiefer noch als ihre Verwandten; denn man tann fie in die Hand nehmen und in derfelben herumkugeln, ohne daß fie irgend ein Zeichen bes Lebens von sich geben. Je nach der Milde oder Strenge des Winters durchschlasen fie nun thre sechs bis sieben Monate, mehr ober weniger unterbrochen, bis die schöne, warme Frühlingsfonne fie zu neuem Leben wach ruft.

Es hält schwer, eine Safelmaus zu bekommen, fo lange fie volltommen munter ift, und wohl nur zufällig erlangt man fie in dieser ober jener Falle, welche man an ihren Lieblingsorten quistellte und mit Ruffen ober anderer Nahrung köberte. häufiger erhält man fie im Spatherbste oder Winter beim Laubrechen und Stöckeroben. Entweder frei unter durren Blättern oder in ihrem Refte liegend und winterschlafend, werden fie mit dem Wertzeuge an das Tageslicht geschleubert und verrathen fich burch einen feinen, piependen Laut dem einigermaßen achtsamen Arbeiter, welcher fie, wenn er fie kennt, dicht in Moos einhüllt, mit fich nach Hause nimmt und bis auf weiteres einbauert ober einem Thierfreunde überliefert. Hält diefer fie einmal in ber Hand, fo hat er fie auch schon so gut als gezähmt. Niemals wagt fie, sich gegen ihren Bewältiger zur Wehre zu sehen, niemals versucht fie, zu beißen; in der höchsten Angst gibt fie bloß einen quietschenden oder hellgischenden Laut von sich. Bald aber fügt fie sich in bas Unvermeibliche, läßt sich ruhig in bas Haus tragen und ordnet fich ganz und gar dem Willen bes Menschen unter, verliert auch ihre Schen. doch nicht ihre angeborene Schüchternheit und Furchtsamkeit. Man ernährt fie mit Ruffen, Obste ternen, Obst und Brod, auch wohl Weizenkörnern. Sie frift sparfam und bescheiden, anfangs bloß des Rachts, und trinkt weder Wasser noch Milch. Ihre überaus große Reinlichkeit und die Liebenswürdigkeit und Verträglichkeit, welche fie gegen ihres Gleichen zeigt, die hubichen Be wegungen und luftigen Geberden machen fie zum wahren Lieblinge des Menschen. In England wird fie als Stubenthier in gewöhnlichen Bogelbauern gehalten und ebenfo wie Stubenvögel jum Man kann fie in bem feinsten Zimmer halten; benn fie verbreitet durchaus teinen Geftant und gibt nur im Sommer einen bijamähnlichen Geruch von fich, welcher aber io schwach ist, baß er nicht läftig fällt.

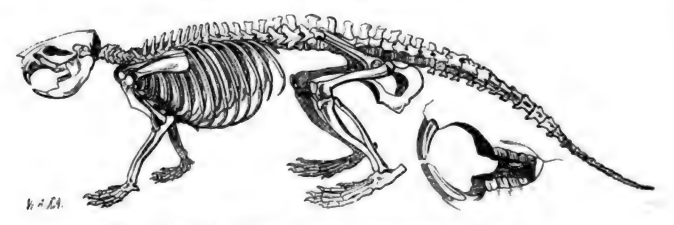
Auch in der Gefangenschaft hält die Haselmaus ihren Winterschlaf, wenn die Dertlichkeit eine folche ift, welche nicht immer gleichmäßig warm gehalten werden tann. Sie versucht dam, fich ein Neftchen zu bauen, und hüllt sich in dieses ober schläft in irgend einer Ede ihres Rafigs. Bringt man fie wieder in die Barme, g. B. zwischen die warme hand, so erwacht fie, bald aber schläft fie wieder ein. Dr. F. Schlegel hat längere Zeit hafelmäuse beobachtet, um den Winterschlaf zu studiren. Er pflegte bas schlafende Thierchen oft auf einen kleinen, eigens gebauten Lehn: ftuhl zu feten, in welchem es fich bann überaus tomisch ausnahm. "Da fitt fie", schreibt er mit. "gemächlich in den Armstuhl gelehnt, eine Pelzkugel, den Kopf auf die hinterfüße gestützt, den Schwanz feitwärts über das Geficht gefrümmt, mit dem Ausdrucke des tiefften Schlafes im Befichte. die Mundwinkel trampfhaft auf- und eingezogen, so daß die langen Bartborften, fonft facherforms ausstrahlend, wie ein langhaariger Pinfel über bie Wangen hinauf- und hinausragen. 3wijden den festgeschloffenen Augen und dem Mundwinkel wölbt sich die eingeklemmte Wange hervor; Die zur Fauft geballten Zehen ber hinterfuße bruden im tiefften Schlafe fo fest auf die Wange, bas bie Stelle mit der Zeit zum fahlen Flede wird. Ebenso drollig wie dieses Bild des Schlafts erscheint das erwachende Thier. Nimmt man es in die hohle Hand, so macht sich die von da überströmende Wärme gar bald bemerklich. Die Pelzkugel regt sich, beginnt erkennbar zu athmen, redt und ftredt sich, die hinterfüße rutschen von der Wange herunter, die Zehen der eingezogenen Borber füße kommen unter dem Kinne tief aus dem Pelze heraus zum Vorscheine, und der Schwanz gleitet langfam über den Leib herab. Und dabei läßt sie Tone hören wie Pfeifen oder Piepen, seiner noch und durchdringender als die der Spigmäuse. Sie zwinkert und blinzelt mit den Augen, das eine thut fich auf, aber wie geblendet kneift es der Langschläfer schnell wieder zu. Das Leben fämpft mit bem Schlafe, doch Licht und Wärme siegen. Noch einmal lugt das eine der schwarzen Perlenaugen scheu und vorsichtig aus der schmalen Spalte der kaum geöffneten und nach ben Winkeln hin geradezu verklebten Lider hervor. Der Tag lächelt ihm freundlich zu. wird immer schneller und immer tiefer. Noch ift das Gesichtchen in verbrießliche Falten gelegt; doch mehr und mehr macht fich bas behagliche Gefühl der Warme und des rudtehrenden Lebene geltend. Die Furchen glätten, die Wange verftreicht, die Schnurren fenten fich und ftrablen

auseinander. Da auf einmal, nach langem Zwinkern und Blinzeln, entwindet sich auch das andere Auge dem Todtenschlase, der es umnachtete, und trunken noch staunt das Thierchen behaglich in den Tag hinaus. Endlich ermannt es sich und sucht ein Nüßchen zur Entschädigung für die lange Fastenzeit. Bald ist das Versäumte nachgeholt, und die Haselmaus ist — munter? nein, immer noch wie träumend mit den Freuden des nahenden Frühlings beschäftigt, und bald genug gewahrt sie ihren Irrthum, sucht ihr Lager wieder auf und schläst ein von neuem, sester und sester zur Augel sich zusammenrollend."

Schlegel scheint die Fettbildung, welche sich bei den Winterschläsern in jo auffallender Weise zeigt, einzig und allein auf Rechnung ber verringerten Athmung und bezüglich Zufuhr des bie Berbrennung befordernden Sauerstoffes zu schieben, und nimmt deshalb an, daß die hafelmäuse und alle übrigen Schläfer erft bann bie größte Daffe von Fett erlangen, wenn fie ichon eine geraume Zeit geschlasen haben. "Das Fett," fagt er, "weit entsernt, Ursache des Schlases zu sein, ideint vielmehr erst in Folge bes Winterschlases zu entstehen, und zwar ganz nach Urt ber eigentlichen Fettsucht beim Menschen. Lettere wird bedingt durch mangelhafte Berwendung des im Blute enthaltenen Fettes zum Neubau (Stoffwechsel) des Körpers und mangelhafte Entfernung Berbrennung) beffelben mittels ber Lungen, von benen es, mit dem eingeathmeten Sauerftoffe der zuft chemisch verbunden, als Kohlensäure und Wasser ausgeschieden werden soll. Dieser Fall tritt em bei phlegmatischem Temperament, Mangel der Bewegung, übertriebener Schlaf- und vermindetter Athmungsthätigkeit, und denselben Fall haben wir bei winterschlasenden Thieren. Stoffwechsel ist vermindert, vor allem aber die Sauerstoffausnahme durch Athmen ganz unmerklich. Dies scheint die einfachste wissenschaftliche Erklärung des Fettwerdens der Winterschläfer. Wägung winterschlasender Thiere zeigt allerdings eine allmähliche Gewichtsabnahme; merkwürdigerweise aber fanden Professor Saci und Valentin an schlafenden Murmelthieren gerade zur Zeit tiefften Schlafes eine nicht unbedeutende Gewichtszunahme, während, wenn bas Thier, wie man von allen Winterschläfern glaubt, von seinem Fette zehrte, gerade im tiefsten Schlase, beim vollfandigften Mangel von Nahrungszufuhr also, die merkwürdigste Gewichtsabnahme zu erwarten inn jollte."

Obgleich in mehrsacher hinsicht noch mit den bisher geschilderten Nagern übereinstimmend, unterscheidet sich doch der Biber so wesentlich von ihnen und seinen übrigen Ordnungsverwandten überhaupt, daß er als Vertreter einer besonderen Familie (Castorina) angesehen werden muß. Dieser Familie kann man höchstens vorweltliche Nagerarten, welche ihren jeht lebenden Verwandten vorausgingen, zuzählen; unter den heutigen Nagern gibt es zwar einzelne, welche an die Biber erinnern, nicht aber solche, welche ihnen wirklich ähneln.

Der Biber hat schon seit den ältesten Zeiten die Ausmerksamkeit der Beobachter auf sich gesogen und wird von den alten Schriftstellern unter den Namen Castor und Fiber mehrsach erwähnt. Doch ersahren wir von den älteren Naturbeobachtern weder viel noch genaues über sein Teben. Aristoteles sagt bloß, daß er unter die viersüßigen Thiere gehöre, welche wie der Fischotter an Seen und Flüssen ihre Nahrung suchen. Plinius spricht von den Wirkungen des Bibergeils und berichtet, daß der Biber start beiße, einen von ihm gesaßten Menschen nicht loslasse, bis er dessen Knochen zerbrochen habe, daß er Bäume fälle wie mit der Art und einen Schwanz habe wie die Fische, übrigens aber dem Fischotter gleiche. In der berühmt gewordenen Beschreibung des Claus Magnus, Bischofs von Upsala, welcher ungefährim Jahre 1520 über Norwegen und seine Thiererzeugnisse ein merkwürdiges Wert herausgab, sinden sich bereits verschiedenartige Irrthümer und Tabeln über unser Thier. Der gelehrte Priester berichtet uns, daß der Biber, obgleich Solinis nur die Wasser im Schwarzen Meere sür seinen Wohns und Fortpflanzungsort halte, in



Geripp Des Bibers. (Aus bem Berliner anatomifden Dufeum.)

Menge am Rheine, an der Donau, in den Silmpfen in Mähren und noch mehr im Norben vor komme, weil hier an den Fluffen nicht soviel Geräusch ware wie durch die beständige Schiffahrt am Rheine und an der Donau. Im Norden verfertige er mit wunderbarer Kunft, bloß von der Natur unterrichet, auf unzähligen Flüffen aus Bäumen seine Häuser. Die Biber gingen gesellig zum Fällen der Stämme, hieben fie mit ihren Zähnen ab und trügen fie auf eine wunderbare Art zu ihren Lagern. Ein alter, träger Biber, welcher sich immer von der Gesellschaft entfernt halte, muffe herhalten. Ihn würfen die übrigen rudlings auf den Boden, legten ihm zwischen die Borderund Hinterfüße das Holz, zögen ihn zu ihren Hutten, luden die Last ab und schleppten diesen lebendigen Schlitten fo lange hin und ber, bis ihr Sauslein fertig ware. Die Zähne ber Thiere seien so scharf, daß sie die Bäume wie mit einem Schermesser abschneiben konnten. Das haus bestünde aus zwei bis drei Rammern übereinander und ware so eingerichtet, daß der Leib det Bewohners aus dem Waffer hervorrage, der Schwanz aber darauf ruhe. Letterer fei schuppig wie der der Fische, habe lederartiges Fell, gabe ein schmachaftes Essen und ein Arzneimittel für die jenigen, beren Darm schwach sei, werde auch nebst den Hinterfußen anftatt der Fische gegeffen. Unwahr fei die Behauptung bes Solinis, daß der Biber, wenn er verfolgt werde, feinen Beutel mit dem Geile abbeiße und den Jägern hinwerfe, um fich zu retten; denn alle gefangenen hatten biefen Beutel noch, und er tonne ihnen nur mit Berluft ihres Lebens genommen werden. Der Beil sei das vortrefflichste Gegengift in der Peft, bei Tieber, helfe überhaupt für alle denkbaren Krantheiten; aber auch außerdem sei der Biber noch fehr nüglich. Rach der größern ober geringem Sohe der Butten erlaube er, auf den spätern Stand bes Wassers zu schließen, und die Bauern könnten, wenn sie den Biber beobachteten, ihre Felder bis an den Rand des Flusses bestellen oder müßten fie dort liegen laffen, weil fie ficher überschwemmt werben würden, wenn der Biber befondere hohe Häuser gebaut habe. Die Felle seien weich und zart wie Dunen, schützten wunderbar gegen die rauhe Kälte, gaben daher eine kostbare Kleidung der Großen und Reichen ab. Später lebende Schriftsteller glauben an diefe Marchen und vermehren fie mit Bufagen. Marius, ein Argt in Ulm und Augeburg, fchrieb im Jahre 1640 ein eigenes Buchlein über die arzneiliche Benutung bes Bibers, welches fast gang aus Recepten besteht; Johann Frant vermehrte es 1685 noch bedeutend. Haut und Fett, Blut und Haare, die Zähne und hauptfächlich der Bibergeil find vortreffliche Beilmittel; namentlich bas lettere ift ausgezeichnet. Aus den haaren macht man hute, welche gegen Krankheit schützen; die Zähne hängt man den Kindern um den Gals, weil sie das Zahnen erleichtern; das Blut wird auf mannigfaltige Art verwendet.

Diese alten Schristen haben das Gute, daß sie und über das frühere Vorkommen der Biber Ausschluß geben. Wir ersehen daraus, daß sich kaum ein anderes Thier so rasch vermindert hat als dieser geschätzte Nager. Noch heutigen Tages reicht der Wohnkreis des Bibers durch drei Erdtheile hindurch und erstreckt sich über alle zwischen dem 33. und 68. nördlicher Breite liegenden Grade; in früheren Zeiten aber muß er weit ausgedehnter gewesen sein. Wan hat geglaubt, den

Biber in ber egyptischen Bilderschrift wiederzufinden, und hieraus wurde hervorgeben, bag er in Afrika vorgekommen ift. Die Religion der indischen Magier verbot, ihn zu tödten, folglich muß er and in Indien gewohnt haben. Gegner fagt, nach der Forer'ichen lleberfetung (1583): "Wiewohl mallen Landen diß ein gemein thier, fo find fy doch jum liebsten, wo große wafferfluff riinnen; die Ar, Reiiß, Lemmat im Schweyzerland, auch die Byrß umb Basel hat dern vil, Hispanien, vast bepallen waßeren, wie Strabo sagt, in Italien, da der Paw ins meer laufft." In Frankreich und Seutschland kam er fast überall vor. In England wurde er zuerft ausgerottet. Gegenwärtig findet man ihn in Deutschland nur fehr einzeln, geschütt von ftrengen Jagdgesetzen, mit Sicherheit bloß noch an der mittleren Elbe, außerdem einzeln und zufällig vielleicht noch in den Auen der Salzach an der öfterreichisch = baperischen Grenze und möglicherweise ebenso an der Möhne in Westfalen. Unter den Landern Europas beherbergen ihn noch am häufigsten Defterreich, Rufland und Flandinavien, namentlich Norwegen. Weit zahlreicher als in Europa lebt er in Afien. Die großen Ströme Mittel- und Nordfibiriens bewohnt er in Menge, und auch in den größeren und kleineren Fluffen, welche in das Raspische Meer sich ergießen, foll er anfässig sein. In Amerika war er gemein, ist aber durch die unabläffige Berfolgung schon sehr zusammen geschmolzen. welcher bor etwa zweihundert Jahren Amerika bereifte, erzählt, baß man in den Wäldern von Ranada nicht vier bis fünf Stunden gehen könne, ohne auf einen Biberteich zu stoßen. Am Flusse der Puants, westlich von dem See Illinois, lagen in einer Strecke von zwanzig Stunden mehr als sechszig Biberteiche, an benen die Jäger den ganzen Winter zu thun hatten. Seitdem hat die Angahl der Thiere, wie leicht erklärlich, unzemein abgenommen. Andubon gibt (1849) bloß and Labrador, Reufundland, Kanada und einzelne Gegenden ber Staaten Maine und Dlaffachuffets als heimatsländer des Thieres an, fügt jedoch hinzu, daß er in verschiedenen wenig bebauten Gegenden der Bereinigten Staaten einzeln noch gefunden werde.

In Biber (Castor Fiber, C. communis) ist einer der größten Rager. Bei erwachsenen Mannchen beträgt die Leibeslänge 75 bis 95 Centim., die Länge des Schwanzes 30 Centim., die hobe am Widerrift ebensoviel, das Gewicht 20 bis 30 Kilogramm. Der Leib ist plump und stark, binten bedeutend dider als vorn, der Rücken gewölbt, der Bauch hängend, der Hals turz und dick, ber Kopf hinten breit, nach vorn verschmälert, plattscheitelig, kurz- und stumpfschnäuzig; die Beine find kurz und fehr fräftig, die hinteren etwas länger als die vorderen, die Füße fünfzehig und die Sinteren bis an die Krallen durch eine breite Schwimmhaut miteinander verbunden. Der Schwang, welcher sich nicht deutlich vom Rumpfe scheidet, ist an der Wurzel rund, in der Mitte oben und unten platt gedrückt, bis 20 Centim. breit, an ber Spike ftumpf abgerundet, an den Rändern fast Aneibig, von oben gefehen eirund gestaltet. Die länglich runden, fast unter dem Pelze versteckten Chren sind klein und turg, innen und außen behaart und können so an den Ropf angelegt werden, daß sie den Gehörgang beinahe vollständig verschließen. Die kleinen Augen zeichnen sich durch eine Adhaut aus; ihr Stern steht fentrecht. Die Nasenlöcher find mit wulstigen Flügeln versehen und immen ebenfalls geschloffen werden. Die Mundspalte ift klein, die Oberlippe breit, in der Mitte geinrcht und nach abwärts gespalten. Das Fell besteht aus außerordentlich dichten, flodigen, kibenartigen Wollhaaren und dunnstehenden, langen, starten, fteifen und glänzenden Grannen, welche am Ropfe und Unterrucken kurz, an dem übrigen Körper über 5 Centim. lang find. Auf den Cherlippen figen einige Reihen bider und fteifer, nicht eben langer Borften. Die Farbung ber Cherfeite ift ein dunkles Kastanienbraun, welches mehr oder weniger ins Grauliche zieht, die der Unterseite heller, das Wollhaar an der Wurzel silbergrau, gegen die Spite gelblichbraun; die düße find dunkler gefärbt als der Körper. Den an der Wurzel im ersten Drittel sehr lang behaarten, m fibrigen aber nackten Schwanz bedecken hier kleine, länglichrunde, fast sechseckige, platte Hautgruben, zwischen benen einzelne, kurze, steife, nach rudwärts gerichtete Haare hervortreten. Die farbung dieser nackten Theile ist ein blaffes, schwärzliches Grau mit bläulichem Anfluge. Hinichtlich der allgemeinen Färbung des Felles kommen Abweichungen vor, indem fie bald mehr in



Leuten angenehmem Geruche und lange anhaltendem, bitterlichem, balfamischem Geschmacke, welcher in früheren Zeiten als trampstillendes und beruhigendes Mittel vielfach angewandt wurde, gegenwärtig aber wegen seiner sehr wechselnden Stärke mehr und mehr in Bergessenheit kommt.

Der Kanadabiber, welcher unter dem wissenschaftlichen Namen Castor canadensis oder Castor americanus von dem europäischen getrennt wurde, unterscheidet sich von diesem dauptsächlich durch die mehr gewölbte Gesichtslinie des überhaupt schmäleren Kopses und durch das dunklere Fell. Seine Artselbständigkeit ist fraglich.

Bersucht man bie Naturgeschichte des Bibers von allen Fabeln und Märchen, welche noch bis in die neuere Zeit ihr beigefügt wurden, zu entkleiden, so ergibt sich ungefähr folgendes:

Der Biber lebt gegenwärtig meift paarweise und nur in den stillsten Gegenden zu größeren oder kleineren Familien vereinigt. In allen bevölkerten Ländern hauft er, wie der Fischotter, meist in einfachen, unterirdischen Röhren, ohne daran zu denken, sich Burgen zu bauen. Solche fand man aber noch in neuester Zeit an der Ruthe, unweit der Stadt Barby, in einer einsamen, mit Weiden bewachsenen Gegend, welche von einem nur sechs bis acht Schritte breiten Flüßchen durchströmt wird und ichon feit ben alteften Zeiten ben Ramen Biberlache führt. Oberjägermeifter von Megerind, welcher viele Jahre dort die Biberanfiedelungen beobachtete, fagt folgendes darüber: "Es wohnen 1841 (im Jahre 1822) noch mehrere Biberpaare in Gruben, welche, einem Dachsbau ähnlich, breißig bis vierzig Schritte lang und mit dem Wafferspiegel gleichhochlaufend find und auf dem Lande Ausführungsgänge haben. In ber Nähe der Gruben errichten die Biber sogenannte Burgen. Sie find 2,5 bis 3 Meter hohe, von starten Anüppeln kunftlos zusammengetragene Haufen, welche he an den benachbarten Bäumen abbeißen und schälen, weil fie davon fich afen. Im Gerbste besahren die Biber die Haufen mit Schlamm und Erde vom Ufer des Fluffes, indem fie diese mit er Bruft und den Borderfüßen nach dem Baue schieben. Die Haufen haben das Ansehen eines Badojens und dienen den Bibern nicht zur Wohnung, sondern nur zum Zufluchtsorte, wenn hoher Bafferstand fie aus den Gruben treibt. Im Sommer des genannten Jahres, als die Ansiedlung aus funfzehn bis zwanzig Jungen und Alten bestand, bemerkte man, daß sie Damme warfen. Die Anthe war zu diefer Zeit so feicht, daß die Ausgänge der Röhren am Ufer überall sichtbar wurden und unterhalb berfelben nur noch wenige Centimeter tief Wasser stand. Die Biber hatten eine Stelle grucht, wo in der Mitte des Flusses ein kleiner Heger war, von welchem fie zu beiden Seiten starke Unfer ins Waffer warfen und die Zwischenräume mit Schlamm und Schilf so ausfüllten, daß dadurch der Wafferspiegel oberhalb des Dammes um 30 Centim. hoher ftand als unterhalb desielben. Der Damm wurde mehrere Mal weggeriffen, in der Regel aber die folgende Nacht wieder bergestellt. Wenn bas hochwaffer ber Elbe in die Ruthe hinauf drang und die Wohnungen der Biber überstieg, waren sie auch am Tage zu sehen. Sie lagen alsdann meist auf der Burg ober auf den nahe ftehenden Ropfweiden."

Ju diesen wahrheitstreuen Angaben kommen die Beobachtungen bes Arztes Sarrazin, welcher mehr als zwanzig Jahre in Kanada gelebt hat, Hearnes, welcher drei Jahre an der hudsonsbai zubrachte, Cartwrights, welcher zehn bis zwölf Jahre in Labrador sich aushielt, Audubons, welcher übrigens nur einem Jäger nacherzählt, des Prinzen von Wied, Morgans, Agassiz und Anderer, um uns ein Bild der Biberbaue zu geben.

Die Thiere wählen nach reiflicher Neberlegung einen Fluß oder Bach, dessen User ihnen reichliche Weide bieten und zur Anlage ihrer Geschleise und Keffel oder Dämme und Burgen besonders greignet scheinen. Ginzeln lebende wohnen in einsachen unterirdischen Bauen nach Art des Fischsotters, Gesellschaften, welche aus Familien zu bestehen pflegen, errichten in der Regel Burgen und notthigensalls Dämme, um das Wasser aufzustauen und in gleicher Höhe zu erhalten. Die Baue haben eine oder mehrere Zugangsröhren oder Geschleise, von verschiedener, ungefähr zwischen zwei bis sechs Weter schwankender Länge, welche ausnahmslos unter Wasser münden und zu dem

geräumigen mehr ober minder hoch über dem Wafferspiegel liegenden Kessel führen. Letzterer besteht gewöhnlich nur aus einer Wohnkammer, welche forgfältig und nett mit fein zerschleißten Spanen ausgefüllt ist und als Schlafstätte, ausnahmsweise aber auch als Wochenstube dient. In einsamen und stillen Balbern werden die unterirdischen Baue mahrscheinlich nur als Rothröhren benutt und regelmäßig fogenannte Burgen errichtet, über bem Boben gelegene Wohnraume ber Biber, ju denen im tieferen Waffer mündende und von diefem aus gegrabene Geschleife führen. Die Burgen find backofenförmige, diewandige, aus abgeschälten Holzstücken und Aesten, Erbe, Lehm und Sand zusammengeschichtete Gugel, welche im Inneren außer ber Wohnkammer noch Rahrungsspeicher enthalten follen. Wechselt der Wafferstand eines Fluffes und Baches im Laufe des Jahres ziemlich erheblich ab, oder hat ein Bach nicht die erwünschte Tiefe, jo ziehen die Biber mehr oder minder lange und hohe, je nach der Strömung stärkere oder schwächere Dämme quer durch das Gewässer, stauen dieses und bilden fich so oberhalb des Dammes freies Wasser von fehr verschiedener Ausdehnung. Morgan hat neuerdings in den pfadlosen Wäldern an den Ufern des Oberen Sees in Rordamerika mehr als funfzig folcher Damme untersucht, photographirt und in einem besonderen Werke über den Biber und seine Bauten ausführlich beschrieben. Einzelne dieser Dämme find anderthalb. bis zweihundert Meter lang, zwei bis drei Meter hoch, und im Grunde vier bis fecht, oben noch ein bis zwei Meter did. Sie bestehen aus arm- bis schenkeldicken ein bis zwei Meter langen Gölzern, welche mit bem einen Ende in ben Boden gerammt wurden, mit dem anderen in das Wasser ragen, mittels dunnerer Zweige verbunden und mit Schilf, Schlamm und Erbe gedichtet werden, fodaß auf der Stromfeite eine fast fentrecht abfallende feste Wand, auf der entgegengesesten Seite aber eine Bojchung entsteht. Richt immer führen die Biber den Damm in gerader Linie quer burch ben Strom, und ebensowenig richten fie ihn regelmäßig so ein, bag er in der Mitte einen Wafferbrecher bildet, ziehen ihn vielmehr oft auch in einem nach unten fich öffnenden Bogen durch das Waffer. Bon den oberhalb der Dämme fich bilbenden Teichen aus werden ichließlich Laufgange ober Kanale angelegt, um die nothwendigen Bau- und Rährstoffe leichter herbeischleppen und beziehentlich herbeiflößen zu können.

Ohne die höchste Noth verlassen die Biber eine von ihnen gegründete Ansiedelung nicht. Man trifft daher in unbewohnten Wäldern auf Biberbauten von sehr hohem Alter. Agassiz untersuchte den Damm eines noch bevölkerten Biberteiches, fand, daß alte von den Thieren benagte Baumstumpfen und Aftstücken von einer drei Meter hohen Torsschicht überlagert waren, und zog daraus den Schluß, daß diese Ansiedlung seit mindestens neunhundert Jahren bestanden haben müsse.

Biberbauten üben, wie derselbe Forscher hervorhebt, in Amerika einen merklichen Einfluß auf die landschaftliche Gestaltung einer Gegend aus. Die Dämme verwandeln kleine Bäche, welche ursprünglich ruhig im dunklen Waldesschatten dahinflossen, in eine Kette von Teichen, von denen einzelne einen Flächenraum von vierzig Acker bedecken. In ihrer Rähe entstehen insolge des Fällens der Bäume durch die Biber Blößen, sogenannte Biberwiesen, von zweis dis dreihundert Acker Flächenraum, welche oft die einzigen Lichtungen in den noch jungsräulichen Urwaldungen bilden. Um Rande der Teiche siedeln sich rasch Torspstanzen an, und so entstehen nach und nach an allen geeigneten Stellen Torsmoore von mehr oder weniger Ausdehnung.

Alle Arbeiten der Biber hängen mit ihren Gewohnheiten und Bedürfniffen so innig zusammen, daß man die Lebensweise schildert, wenn man diese Arbeiten beschreibt. Wie die meisten Rager während der Nacht thätig, treiben sie sich nur in ganz abgelegenen Gegenden, wo sie lange Zeit teinen Menschen zu sehen bekommen, auch während des Tages umher. "Aurz nach Sonnenuntergang", sagt Meherinck, "verlassen sie die Gruben, pseisen laut und fallen mit Geräusch ins Wasser. Sie schwimmen eine Zeitlang in der Nähe der Burg, gegen den Strom so schnell wie abwarts, und kommen, je nachdem sie sich sicher glauben, entweder mit Nase und Stirn ober mit Kopf und Rücken über das Wasser empor. Haben sie sich gesichert, so steigen sie ans Land und gehen junszig Schritte und noch weiter vom Flusse ab, um Bäume zur Nesung oder zu ihren Bauten

abzuschneiben. Sie entsernen sich von der Burg schwimmend bis eine halbe Meile, kehren aber immer in derfelben Nacht zurück. Auch im Winter gehen fie des Nachts ihrer Rahrung nach, verlaffen jedoch zuweilen acht bis vierzehn Tage die Wohnung nicht und afen fich mit der Rinde der Beidenknüppel, welche im herbste in die Gruben getragen, und mit denen die Ausgange nach der Canbfeite zu verstopft werden." Zweige von der Dide einiger Centimeter beißt der Biber ohne weiteres ab, Stämme bringt er ju Falle, indem er ben Stamm ringsum und bann befonders auf ber einen Seite nach dem Fluffe zu benagt, bis er dahin sich neigt und in das Waffer fturzt. Die Spur feiner Arbeiten besteht in unzähligen, schuppenförmigen Einschnitten, welche so glatt und scharf ausgemeiselt erscheinen, als ob sie mit einem stählernen Wertzeuge gemacht worden waren. Es sommt vor, daß der Biber selbst Stämme von mehr als mannsdickem Durchmesser abhaut und jum Fallen bringt. "Unfere Forftleute", fagt Pring Max von Wied, "würden mit den Bernorungen, welche bie Biber in ben ameritanischen Wälbern anrichten, schwerlich zufrieden sein. Bir haben Pappeln von 70 Centim. Durchmeffer gefehen, welche fie abgenagt hatten. Rreuz und quer lagen die Stämme burcheinander." Die Bäume werden zuerft ihrer Aeste beraubt, bann in beliebig große Stude zerschnitten und biese als Pfähle verwandt, während die Aeste und Zweige mehr jum Baue ber Wandungen einer Burg bienen. Am liebsten mahlt ber Biber Weiben, Bappeln, Giden und Birken zu feiner Rahrung und bezüglich zum Bauen; feltener vergreift er fich an Erlen, Ruftern und Gichen, obgleich auch diese seinem Zahne verfallen. Nur um Bäume zu fällen ober um zu weiden, betritt er das Land, im Freien stets sehr vorsichtig und auf möglichst kurze Zeit. "In der Dammerung", fagt Dietrich aus bem Windell, welcher eine Bibermutter mit ihren Imgen beobachtete, "tam die Familie rasch im Wasser herangezogen und schwamm bis zum Anstiege. hier trat die Mutter zuerst allein an das Land und ging, nachdem sie, den Schwanz noch im Baffer hängend, einen Augenblick gesichert hatte, in das Weidicht. Gilig in ihrer Art folgten ihr die drei Jungen, welche ungefähr die Größe einer halbwüchsigen Rate haben mochten. waren auch fie im Holze, als das durch schnelles Schneiden veranlaßte, schnarrende Getose hörbar wurde, und nach Berlauf einiger Minuten fiel die Stange. Roch eiliger und vollständiger wurde nun der erwähnte Laut, weil die ganze Familie in Thätigkeit war, um die Zweige abzusondern, vielleicht auch, um gleich auf ber Stelle Schale bavon zu afen. Rach einiger Zeit tam die Alte, das Ende einer Weidenstange mit der Schnauze erfaßt, jedoch auf allen vier Läufen gehend, zum Borscheine. Gleichmäßig waren fämmtliche Junge hinter ihr zu beiden Seiten des Stabes vertheilt und emfig beschäftigt, ihn an und in das Wasser zu schaffen. Nach einer kurzen Ruhe wurde er dann von der ganzen Gesellschaft wieder mit der Schnauze gefaßt, und höchst eilig und ohne ausmuhen, schwammen sie mit ihrer Beute denselben Weg zurück, auf welchem sie gekommen waren." Much Menerind gibt an, daß mehrere Biber einen bideren Stamm mit den Zähnen in das Baffer ziehen, fügt aber hinzu, daß fie benfelben vorher gewöhnlich in ein bis zwei Meter lange Studen schneiben.

Besser als diese und andere Mittheilungen haben mich gesangene Biber, welche ich pflegte und durch die Anlage von Geschleisen zum Erbauen von Burgen veranlaßte, über die Art und Beise ihrer Arbeiten belehrt. Ich habe hierüber zwar schon in der "Gartenlaube" Bericht erstattet, muß jedoch, weil eingehende Beobachtungen Anderer mangeln, das dort gesagte hier theilweise wiederholen, um allen meinen Lesern gerecht zu werden. Einmal mit der Oertlichseit und dem Getreibe um sie herum vertraut geworden, erschienen die in Rede stehenden Biber bereits in den letzten Nachmittagsstunden außerhalb ihres Baues, um zu arbeiten. Eingepflanzte Stämme wurden lose hingeworsenen Schößlingen vorgezogen und stets gefällt. Zu diesem Ende setzt sich der Biber neben dem betressenden Bäumchen nieder und nagt ringsum so lange an einer bestimmten Stelle, die der Baum niederstürzt, wozu bei einer acht Centim. diesen Weide oder Birke süns Minuten ersorderlich sind. Runmehr packt der Biber den gesällten Baum an seinem dickern Ende mit den Jahnen, hebt den Kopf und watschelt vorwärts. Bisweilen sieht es aus, als wolle er die Last über

Brebm, Thierleben. 2. Auflage. II.

ben Rücken werfen; boch geschieht dies niemals. Ift ber Schöfling leicht, fo trägt ihn ber Biber ohne Aufenthalt dem Ziele zu; ift die Laft schwerer, so bewegt er sie absahweise, indem er das aufgelabene Holzstud mittels eines fraftigen Ruckes bes Ropfes vorwarts zu bringen fucht. Aftreiche Schößlinge werden vor dem Wegschleppen genau befichtigt, unter Umftanden getheilt, hindernde Aftstummel weggeschnitten, alle Holzstücke aber zunächst ins Wasser geschleppt und hier entrindet oder für spätere Zeiten aufgespeichert. Erst nachdem ber Anüppel geschält worden ift, verwendet ber Biber ihn zum Bauen, holt ihn aus bem Wasser heraus, schleppt ihn nach ber nächsten Burg und bringt ihn hier unter. Bon einer regelmäßigen Anordnung ber Bauhölzer läßt fich nichts mahrnehmen. Den Bedürfniffen wird in überlegter Weife abgeholfen, an eine regelmäßige Schichtung und Ordnung ber Bauftoffe jedoch nicht gedacht. Einige Annippel liegen magerecht, andere ichief, andere fentrecht, einzelne ragen mit dem einen Ende weit über die Wandungen der Burg vor, andere find gänzlich mit Erde überbedt; es wird auch fortwährend geändert, vergrößert, verbeffert. Meine Pfleglinge scharrten sich zunächst ein mulbenförmiges Loch vor dem Ende des Geschleifes aus, bildeten aus der losgefratten Erde ringsum einen festen, hohen und dichten Damm, und kleideten ben Boben ber Mulde mit langen, feinen Spanen aus, welche eigens zu biefem 3mede zerschleift wurden. Runmehr erhielt die Mündung des Geschleifes eine Dede aus Aftwert; fobann wurde der hintere Theil der Wände erhöht und ebenfalls mit einem Ruppelbache überdeckt und, als auch dieses vollendet war, bas Ganze mit Erde gedichtet. Alle erforderlichen Dichtungsftoffe, als Erde, Sand, Lehm ober Schlamm, werben in verschiedener Weise, jedoch immer nur mit dem Maule und ben handen bewegt und ausschließlich mit letteren verarbeitet. Rafenftude ober fette, lehmige Erbe bricht ber Biber ballenweise los, indem er hande und Zähne benutt, padt den Klumpen mit den Rähnen, brudt von unten die Sande, mit den Sandruden nach oben getehrt, dagegen und watichelt nun, auf den hinterfußen gebend, zeitweilig mit der einen Borberpfote fich ftugend, bedachtig der Bauftelle zu; lofere Erbe ober Sand grabt er auf, scharrt fie auf ein Baufchen zusammen, fest beide Handflächen hinten an dasselbe und schiebt es vorwärts, erforderlichen Falls mehrere Meter weit. Der Schwanz wird babei bochftens zur Erhaltung bes Bleichgewichtes, niemals aber als Relle benutt.

Wie bei den meisten Thieren ist das Weibchen der eigentliche Baumeister, das Männchen mehr Zuträger und Handlanger. Beide arbeiten während des ganzen Jahres, jedoch nicht immer mit gleichem Eiser. Im Sommer und im Ansange des Herbstes spielen sie mehr, als sie den Baufördern; vor Eintritt strenger Witterung dagegen arbeiten sie ununterbrochen während der ganzen Nacht. Sie besitzen, wie aus den von Fizinger mitgetheilten Beobachtungen Exingers hervorgeht, ein seines Vorgefühl für kommende Witterung und suchen sich nach Möglichkeit dagegen vorzubereiten.

Die von Exinger gepflegten und in einem ziemlich großen Teiche gehaltenen Biber lebten mehr noch als meine Gesangenen nach Art und Weise ihrer freien Brüder, errichteten sich zwar keine Burgen, gruben sich aber große und ausgedehnte Baue aus und legten sich in mehreren Abtheilungen oder Kammern geschiedene Kessel an. In diesen Kammern, deren Boden mit zerschlissenen Golzspänen ausgesüttert wurde, brachten sie den ganzen Tag und bei startem Winde auch die Racht zu, holten sich dann aber Weiden und andere Zweige herein. Stieg das Wasser oder drang dasselbe in ihre Wohnungen ein, so gruben sie sich rasch eine neue Höhle oberhalb der früher von ihnen bewohnten; nahm das Wasser ab, so errichteten sie sich unverzüglich einen tieseren Gang; ereignete es sich, daß die Erdschicht über ihrem Kessel durchbrach, so vereinigten sie sich, um noch in der auf den Unsall solgenden Nacht den Schaden wieder auszubessern. Einige sorgten sür die Zerkleinerung des hierzu nöthigen Holzes, andere schaden wieder auszubessern. Einige sorgten sür die Zerkleinerung des hierzu nöthigen Holzes, andere schaften Holz an die beschadete Stelle und legten es in mannigsacher Kreuzung übereinander, während ein Theil der Familie damit beschäftigt war, Schlamm aus dem Wasser zu holen, ihn mit Rohr und Graswurzeln zu mengen, und damit die übereinander ausgeschichteten Holzstücke zu dichten, bis jede Oeffnung verschlossen war. Bor Eintritt der Kälte

sogen die Biber alle früher angesahrenen Weiden und Pappeln in den Teich, stedten die dickeren und stärleren Stämme in schräger Richtung und mit der Krone nach oben gesehrt nebeneinander in den Schlamm, und verstochten sie mit den Zweigen der Stämme, welche sie in verschiedensten Richtungen über dieselben legten, sodaß ihr Bau einem verankerten Flosse glich und ein selbst den stärsten Stürmen tropendes Flechtwert bildete. Eines Abends erschienen sie wie gewöhnlich außerhalb ihres Kessels und machten sich, obgleich dle Witterung noch eben so gut schien, als sie vorher gewesen war, plöhlich mit Haft an die Arbeit, Stämme in ihren Teich zu schleppen. Binnen einer einzigen Racht hatten sie 186 Stämme von 2 bis 3 Meter Länge und 8 bis 11 Centim. Dicke ins Wasser geschafft, und vierundzwanzig Stunden später war der ganze Teich sesch sugefroren und bereits mit einer sieben Centim. dicken Gistruste überbeckt.

Die Hauptnahrung der Biber besteht in Rinden und Blattwert verschiedener Baume. Unter allen Zweigen, welche ich meinen Gesangenen vorwerfen ließ, wählten sie zuerst stets die Weide, und nur in Ermangelung derselben Pappel, Schwarzpappel, Espe, Esche und Birte, am wenigsten gem Erle und Eiche. Sie fressen nicht bloß Rinde, sondern auch Blätter und die weichen Schößelinge und zwar mit entschiedenem Behagen. Härtere Zweige entrinden sie äußerst zierlich und geschickt, indem sie dieselben mit den Händen fassen und beständig drehen; sie schälen so sauber, daß man auf dem entrindeten Zweige keine Spur eines Jahneindrucks wahrnimmt. Dann und wann nehmen sie übrigens auch frisches Gras zu sich, indem sie dasselbe in plumper Weise abweiden, nämlich einen Grasbüschel mit den Händen packen, zusammendrücken, und so den Jähnen etwas sorperhastes zu bieten suchen. An Brod und Schisszwiedack, Aepsel und Möhren gewöhnen sie sich bald und sehen schließlich in Früchten Leckerbissen.

Die Stellung der Biber ift verschieden, im gangen aber wenig wechselvoll. Im Sigen fieht bas Thier wie eine große, plumpe Maus aus. Der bide, turze Leib ruht mit bem Bauche auf dem Boben, ber Schwanz leicht auf bem Grunde; von ben Füßen bemerkt man taum etwas. Um fich aufzurichten brückt ber in dieser Stellung sigende Biber die Schwanzspiße gegen den Boden und ethebt sich nun langfamer oder rascher, wie er will, ohne dabei einen der Füße zu bewegen. Er fann fich beinabe, aber nicht gang fentrecht ftellen und ruht dann auf den hinterfüßen und dem Schwanze so sicher, daß es ihm leicht wird, beliebig lange in dieser Stellung zu verharren. Beim mhigen Liegen und beim Schlafe wird der Schwanz unter den Leib geklappt und so dem Blicke vollständig entzogen. Der Biber kann sich aber auch jetzt ohne Anstrengung ober Gliederbewegung erheben und in den verschiedensten Lagen erhalten, beispielsweise um sich zu kraßen, eine Beschästigung, welche oft und mit sicherer Behaglichkeit, niemals aber hastig ausgeführt wird. Wenn er auf dem Bauche liegt, streckt er sich lang aus, wenn er auf der Seite ruht, rollt er sich. Beim Behen wird ein Bein um das andere bewegt; benn der fast auf der Erde schleifende Bauch läßt eine rasche, gleichmäßige Bewegung nicht zu. Bei größter Gile führt ber Biber Gate aus, welche an Plumpheit und Ungeschicklichkeit die aller übrigen mir bekannten Landsäugethiere übertreffen und un wechselndes Aufwerfen des Border- und hintertheils hervorbringen, trot alledem aber fördern. Ins Wasser fällt er bloß dann mit Geräusch, wenn er geängstigt wurde; beim gewöhnlichen Berlaufe der Dinge gleitet er lautlos in die Tiefe. Schwimmend taucht er das hintertheil so tief ein, daß nur Rasenlöcher, Augen, Ohren und Mittelruden über dem Wasser bleiben, die Schwanzwurzel aber überflutet wird. Er liegt auf den Wellen, ohne ein Glied zu rühren, hebt auch oft noch die Schwanzspitze, welche sonst gewöhnlich auf der Oberfläche ruht, in schiefer Richtung empor. Die Fortbewegung geschieht durch gleichzeitige, seltener durch wechselseitige Stoße der hinterfuße, die Steuerung durch den Schwanz, welcher jedoch niemals senkrecht gestellt, sondern immer ein wenig ichief gedreht, oft auch in entsprechender Richtung fräftig und stoßweise bewegt wird; die Borderfüße nehmen beim Schwimmen keinen Antheil. Bei raschem Gintauchen stößt der Biber mit seinen breitruderigen hinterfüßen fraftig nach oben aus und schlägt gleichzeitig ben Schwanz auf die Oberfläche des Waffers, hebt und dreht alfo den Hintertheil seines Leibes, taucht den Kopf ein und

versinkt rasch in fast senkrechter Richtung. Er kann fast zwei Minuten im Wasser verweisen, bevor die Athemnoth ihn zum Austauchen zwingt. Die Stimme ist ein schwacher Laut, welcher am richtigsten ein Gestöhn genannt werden möchte; man vernimmt sie bei jeder Erregung des Thieres und lernt bald die verschiedenen Bedeutungen der ausgestoßenen Laute verstehen, da ihre Stärke und Betonung den genügenden Anhalt hierzu gibt. Unter den Sinnen scheinen Gehör und Geruch obenan zu stehen; die kleinen Augen sehen ziemlich blöde aus, das Gesicht ist jedoch ebensowenig verkümmert wie der Geschmack, und auch Gesühl kann dem Thiere nicht abgesprochen werden.

Ueber ben Grad des Berftandes des Bibers fann man verschiedener Meinung fein; fo viel wird man zugeftehen und anerkennen muffen, daß er innerhalb feiner Ordnung die hochfte Stelle einnimmt. Cher als jeder andere Nager fügt er sich in veränderte Umstände und lernt aus ihnen bestens Dortheile ziehen, und mehr als irgend einer seiner Ordnungsverwandten überlegt er, bevor er handelt, folgert er und zieht Schlusse. Seine Bauten find nicht kunstvoller als die anderer Rager, stels aber mit richtigem Verständnis der Oertlichkeit angelegt; Beschädigungen an ihnen werden immer mit Ueberlegung beseitigt. "Daß der Biber ein denkendes Thier sein muß und beinahe vernünstig zu Werke geht", fagt ein Bericht des Wittingauer Forstamtes, "läßt sich durch eine hier beobachtete Thatsache bestätigen. Der Bach, in welchem hier die Biber leben, geht durch einen Teich, der nach Berlauf einiger Jahre zur Abfischung tommt. In diefer Zeit werden fammtliche Waffer abgelaffen, und der Bach bleibt für einige Tage troden. Bei dem letten Wafferabzuge behufs der Absischung ift der Fall vorgekommen, daß der Biber bei dem eingetretenen Wafferabfall die Urjache des Mbnehmens ergründete und nachdem er gefunden, daß das Waffer durch das Zapfenhaus abrinne, biefes durch Schilf und Schlamm berartig verbaute, daß tein Tropfen durch tam. Weise wollte er sich das Wasser erhalten. Es tostete nicht geringe Mühe, diese Verdämmung pu beseitigen." Angesichts bieser Thatsache wird wohl Niemand ein Folgern, Ueberlegen und ber ftändiges Handeln des Bibers in Abrede stellen können. Sein Betragen anderen Thieren gegenüber ist unfreundlich, dem Menschen gegenüber mindestens zurüchaltend; aber er gewöhnt sich bald an eine ihm anfänglich unangenehme Nachbarschaft, und fügt fich ber Herrschaft seines Pflegers, ohne jedoch Unbilliges sich gefallen zu lassen. Gefangene Biber leiden, daß man fie liebtost, gehen auch wohl zu ihrem Wärter hin und begrüßen ihn formlich, widerfeten fich aber jeder Gewaltthat, indem fie den Rucken krummen, die Bahne weisen und nothigenfalls auch angreifen. Daß Frauen und Rinder milden Bergens find, haben folche im Thiergarten lebende Biber bald ergründet, und beshalb erscheinen sie nicht nur früher, als ihre Gewohnheit ist, vor ihrem Baue, sondern betteln auch, aufwartend und ftehend, vorübergehende Frauen und Kinder um Aepfel, Ruffe, Buder und Brod an, nehmen diefe Stoffe geschickt mit ben Sanden weg und führen fie jum Munde, schlagen aber ben, welcher zu schenken vorgibt und doch nichts reicht, ober ben, welcher nedt, auf bie Finger.

Jung eingefangene Biber können sehr zahm werden. Die Schriftsteller, welche über America berichten, erzählen von solchen, welche sie in den Dörfern der Indianer gewissermaßen als Hautthiere sanden oder selbst zahm hielten. "Ich sah", sagt La Hontan, "in diesen Dörfern nichts Merkwürdigeres als Biber so zahm wie Hunde, sowohl im Bache wie in den Heden, wo sie ungestört hin- und herliesen. Sie gehen bisweilen ein ganzes Jahr lang nicht in das Wasser, obschon sie teine sogenannten Grubendiber sind, welche bloß um zu trinken an den Bach kommen und, nach der Weinung der Wilden, ihrer Faulheit halber von den anderen weggejagt wurden." Hearne hatte mehrere Biber so gezähmt, daß sie auf seinen Auf kamen, ihm wie ein Hund nachliesen und sider Liebkosungen freuten. In Gesellschaft der indianischen Weiber und Kinder schienen sie sich sehrten, krochen ihnen auf den Schoß, legten sich auf den Rücken, machten Männehen, kurz betrugen sich sast wieden, welche ihre Freude ausdrücken wollen, wenn ihre Herren lange abwesend waren. Dabei hielten sie das Zimmer sehr reinlich und gingen immer in das Wasser, im Winter

auf das Eis, um ihre Nothdurft zu verrichten. Sie lebten von den Speisen der Leute und fraßen namentlich Reis- und Rosinenpudding sehr gern, nebenbei aber auch Fische und Fleisch, obwohl ihnen diese Rahrung ebenso unnatürlich scheinen mochte wie den Pserden und Rindern, welche im höheren Rorden von Amerika und Europa ja auch mit Fischköpsen und anderen ähnlichen Dingen gefüttert werden. Auch Klein hatte einen Biber so gezähmt, daß er ihm wie ein Hund nachlies und ihn aufsuchte, wenn er abwesend war. Busson bekam einen aus Kanada und hielt ihn jahreslang, ansangs ganz im Trocknen. Dieser schloß sich zwar Niemand an, war aber sanst und ließ sich ausnehmen und umhertragen. Bei Tische verlangte er mit einem schwachen, kläglichen Tone und mit einem Zeichen seiner Hand auch etwas zu fressen, trug das Empfangene jedoch sort und verzehrte es im Verdorgenen. Prinz Max von Wied sand einen zahmen Biber auf Fort Union, "so groß, wie ein zweisähriges Schwein, aber blind". Er ging im ganzen Hause umher und war gegen bekannte Personen sehr zutraulich, versuchte aber, alle ihm undekannten Leute zu beißen.

Je nach dem Wohnorte des Bibers fällt die Paarung in verschiedene Monate. Einige setzen fie in ben Anfang bes Winters, Andere in den Februar oder Mary. Bei diefer Gelegenheit foll bas Beil zur Geltung tommen und bagu bienen, andere Biber anzuloden. Aububon erfuhr von einem Jäger, daß ein Biber seine Geilfade an einem beftimmten Orte entleere, daß hierdurch ein zweiter beweigelodt werde, welcher das abgefette Beil mit Erde überdede und auf diese wieder das seinige ablege und fo fort, so daß oft hohe ftart nach Beil riechende hügel gebildet würden. Dlannchen und Weibchen benehmen sich, wie man dies an gefangenen wiederholt beobachtete, sehr zärtlich, iten sich nebeneinander hin, umarmen sich buchstäblich und wiegen sich dann mit dem Oberleibe Die Begattung geschieht, nach Eymouth, welcher als Vorsteher ber fürftlich Schwarzenbergischen Kanzlei die von seinem Gebieter im Rothenhof jahrelang gehaltenen Biber beobachten konnte, in aufrechter Stellung, inbem das Männchen sein Weibchen in angegebener Weise umichlingt, wird aber auch öfters im Waffer vollzogen. Etwas anders stellt Exinger bie Sache dar. "Rachdem bas Männchen sein Weibchen rasch im Waffer verfolgt und basselbe einige Zeitlang theils auf der Oberfläche, theils unterhalb des Waffers umbergetrieben hat, erheben fich beide ploplich gegeneinander gewendet, halbleibes fenkrecht über den Wafferspiegel, wobei fie fich mit ben hinterfüßen und bem wagerecht von sich gestreckten platten Schwanze im Wasser erhalten; hierauf tauchen fie unter und schwimmen dem Lande zu, das Weidchen wirft sich auf den Rücken und das Männchen legt sich über dasselbe hin, daß die Unterseiten beider Thiere sich gegenseitig decken. Auch hierbei werden die zärtlichsten Liebkosungen nicht gespart; dann gleiten beide wieder ins Wasser, tauchen unter, schwimmen am entgegengesetzen Ufer ans Land, schütteln das Wasser dom Körper ab und puten sich sorgfältig." Nach mehrwöchentlicher Tragzeit wirft bas Weibchen in seinem trockenen Baue zwei bis drei behaarte, aber noch blinde Junge, nach acht Tagen öffnen diese die Augenlider, und die Mutter führt nunmehr schon, bisweilen aber auch erst am zehnten Lage, ihre Nachkömmlinge mit sich ins Wasser. Epmouth gibt als Setzeit April und Mai an; ber späteste Wurf fand am 10. Juli statt. Schon im September tampften im Rothenhof gezüchtete Junge nicht felten mit den Alten und mußten paarweife abgesondert werden; nur ausnahmsweise gelang es, die Jungen bis jum zweiten Jahre bei ihren Eltern belaffen zu konnen.

Außer dem Fürsten Schwarzenberg, welcher auf der Wiener Weltausstellung ein Biberdaar zur Anschauung brachte, besaßt sich gegenwärtig Riemand mit der Biberzucht, obwohl diese
ebenso anziehend als lohnend ist und, wie aus den auf den fürstlichen Herrschaften gesammelten Ersahrungen hervorgeht, auch nicht besondere Schwierigkeiten verursacht. Ein Biberpaar, welches im
Jahre 1773 im Rothenhof angesiedelt worden war, hatte sich schon sechs Jahre später bis auf
vierzehn und zehn Jahre später bis auf fünfundzwanzig vermehrt; die Zucht wurde aber nunmehr
beschränkt, weil man die Biber ins Freie bringen ließ, und sie hier viel Schaben anrichteten. In
Romphenburg in Bahern hielt man im Ansange der sunsziger Jahre ebensalls Biber und ersuhr,
daß einzelne von diesen sunszig Jahre in Gesangenschaft aushielten.

Außer ben Menschen hat ber frei lebenbe Biber wenig Feinde. Dant feiner Borficht entgeht er auch bem geschidten Jäger oft noch gludlich. Einmal beunruhigt, sucht er bei ber geringften Gefahr bas ihn ziemlich sichernbe Waffer. Die nordameritanischen Trapper behaupten, bag er ba, wo er in Menge wohnt, Wachen ausstellt, welche burch lautes Aufschlagen mit bem Schwanze gegen die Oberfläche des Waffers die übrigen von der herannahenden Gefahr benachrichtigen follen. Diefe Angabe ift fo zu verstehen, daß bei einer Gesellschaft von vorsichtigen Thieren mehrere leichter einen Feind feben als der einzelne, somit also jedes Mitglied ber Anfiedelung zum Wächter wird. Da bas klatschende Geräusch nur erfolgt, wenn ein Biber jählings in die Tiefe taucht, und dies in der Regel dann geschieht, wenn er eine Gefahr zu bemerken vermeint, achten allerdings alle auf bas weit vernehmbare Geräusch und verschwinden, sobald fie es vernehmen, von der Oberfläche des Wassers. In bewohnten Gegenden nutt dem Biber übrigens, wie die Ersahrung darthut, auch die größte Vorsicht nichts; ber beharrliche Jäger weiß ihn boch zu beruden, und bei dem Werthe ber Beute lohnt die Jagd viel zu fehr, als daß der Biber felbst da, wo er burch ftrenge Jagdgesete geschütt wird, nicht ausgerottet werden follte. Erzbischof Johann Ernft von Salzburg feste auf bie Erlegung eines Bibers Galeerenftrafe, und seine Biber wurden doch weggeschoffen. Go geht es allerorten. Die wenigen Biber, welche Europa noch befitt, nehmen von Jahr zu Jahr ab und werden sicherlich das Loos ihrer Brüder theilen. In Amerika erlegt man den Biber hauptsächlich mit dem Feuergewehre, fängt ihn außerdem aber in Fallen aller Art. Das Schießen ift langweilig und unficher, Fallen, welche man durch frische Zweige tobert ober mit Geil verwittert, versprechen Im Winter haut man Wuhnen in bas Eis und schlägt die Biber todt, wenn fie dabin tommen, um zu athmen. Auch eift man wohl in ber Nähe ihrer Gutten ein Stud bes Fluffes ober Baches auf, spannt ein startes Net barüber, bricht dann die Burgen auf und jagt die erschreckten Thiere da hinein. Bernünftige Jäger laffen immer einige Biber übrig und begnügen fich mit einer gewiffen Anzahl; an den Grenzorten aber, wo mehrere Stämme fich in das Gebiet theilen, nimmt jeder fo viele, als er kann. Diefer Jagd halber entstehen oft Streitigkeiten unter ben verschiedenen Stämmen, welche zuweilen in blutigen Fehden enden und auf beiden Seiten viele Opjer forbern.

Der Nuhen, welchen der Biber gewährt, gleicht ben Schaden, welchen er anrichtet, fast aus. Man muß dabei festhalten, daß er vorzugsweise unbevölkerte Gegenden bewohnt und am liebsten nur bunne Schöftlinge von Golzarten fällt, welche rasch wieder nachwachsen. Dagegen bezahlt er mit Fell und Fleisch und mehr noch mit bem Bibergeil nicht bloß ben angerichteten Schaden, fondern auch alle Mühen und Beschwerben ber Jagd sehr reichlich. Von Amerika her gelangen, laut Lomer, alljährlich etwa 150,000 Felle im Gesammtwerthe von 1,500,000 Mark in den Sandel; bagegen wird ber Bibergeil immer feltener und toftbarer. Bor vierzig Jahren bezahlte man ein Loth besfelben mit einem Gulben, gegenwärtig toftet es bereits bas Zwanzigfache. Laut Pleischl rechnet man den durchschnittlichen Werth der Geilsäcke auf 180 Gulden, hat jedoch auch schon das Doppelte dieser Summe für einen Biber bezahlt. Das Fell wird ebenfalls geschätzt, steht jedoch nicht hoch im Preise, weil es zu Pelzen zu schwer ist. Man rupft es vor bem Gebrauche, d. h. zieht alle Grannenhaare aus und läßt bloß das Wollhaar übrig. Das Fleisch gilt als besonders gut, wenn sich der Biber mit Seerosen geaft hat; den Schwanz betrachtet man ale vorzüglichen Lederbiffen, für welchen man in früheren Zeiten die fehr bedeutende Summe von 6 Gulden zahlte. Die Pfaffen erklärten den Biber als ein "fischähnliches Thier" und deshalb geeignet, während der Fasten genossen zu werden, bezahlten daher auch in der fleischarmen Zeit einen Bibetbraten um so besser. Bon ben vielerlei Berwendungen bes Biberkörpers ist man mehr und mehr zurudgekommen, obschon ber Aberglaube noch immer feine Rolle spielt. hier und ba werden Gett und Blut als Beilmittel benutt; die fibirischen Weiber betrachten die Knochen als Schukmittel gegen den Fußschmerz, die Zähne als ein Halsgeschmeide, welches das Zahnen der Kinder erleichtert, Die Bahnschmerzen benimmt zc.

Bei den amerikanischen Wilden steht der Biber in sehr hohem Ansehen. Sie schreiben ihm jast ebensoviel Verstand zu wie dem Menschen und behaupten, daß das vorzügliche Thier unbedingt auch eine unsterbliche Seele haben muffe, anderer Märchen nicht zu gedenken.

Die Springmäuse, welche nach unferer Eintheilung eine Familie, nach Ansicht neuerer forscher die Unterordnung (Dipodida) bilden, erinnern in ihrem Baue lebhast an die Kängurus.

Dasselbe Migverhältnis des Leibes wie bei diesen, zeigt sich auch bei ihnen. Der hintere Theil bes Körpers ift verstärkt, und die hinteren Beine überragen bie vorberen wohl breimal an Lange; der Schwanz ift verhältnismäßig ebenfo lang, aber gewöhnlich am hinteren Ende zweizeilig bequastet. Dagegen unterscheidet die Springmäuse ihr Ropf wesentlich von ben Springbeutelthieren. Grift fehr did und trägt die verhältnismäßig längsten Schnurren aller Saugethiere überhaupt: Schnurren, welche oft ebenfo lang find als der Körper selbst. Große Augen deuten auf nächtliches Leben, find aber lebhaft und anmuthig wie bei wenig anderen Nachtthieren; mittelgroße, aufrechtstehende löffelförmige Ohren von ein Drittel bis zur ganzen Ropflange bezeichnen bas Bebor als nicht minder entwidelten Sinn. Der hals ift fehr did und unbeweglich, der Rumpf eigentlich schlant. In den tleinen Borderviolen finden fich gewöhnlich fünf Beben, an den hinteren drei, juweilen mit einer ober zwei Afterzehen. Der Pelz ift bicht und weich, bei den verschiedenen Arten und Sippen sehr übereinstimmend, nämlich dem Sande ähnlich gefärbt. Auch der innere Leibesbau hat manches ganz eigenthümliche. Das Gebiß ist nicht besonders auffällig gebildet. Die Nagezähne find bei einigen glatt, bei anderen gefurcht; die Anzahl der Backenzähne beträgt drei oder vier für jede Reihe; auch findet sich oben ein stummelhafter Bahn vor den drei eigentlichen Backengahnen. Den Schabel tennzeichnet ber breite birntaften und die ungeheuren Gehörblafen. Die halswirbel, mit Ausnahme des Atlas, verwachsen oft in ein einziges Anochenftud. Die Wirbelfäule besteht aus elf bis zwölf Rückenwirbeln, sieben bis acht Lendenwirbeln und drei bis vier Kreuzwirbeln; die Anjabl der Schwanzwirbel fteigt bis auf dreißig. Um Dittelfuße verschmelzen die verschiedenen, nebeneinander liegenden Anochen in einen einzigen, an beffen Ende die Gelenktopfe für die einzelnen Beben fteben.

Die Springmäuse bewohnen vorzugsweise Ufrifa und Ufien; einige Arten reichen aber auch nach Südeuropa herüber, und eine Sippe ober Untersamilie ist Nordamerika eigen. Sie sind



Geripp bes Pfeilipringers. (Aus bem Berliner anatomijden Dujeum.)

Bewohner des trockenen, freien Feldes, der grasreichen Steppe und der dürren Sandwüsten, also eigentliche Wüstenthiere, wie auch die Färbung augenblicklich erkennen läßt. Auf lehmigem oder sandigem Boden, in den Niederungen, seltener auf Anhöhen oder an dichten, buschigen Wiesenstäumen und in der Nähe von Feldern, schlagen sie ihre Wohnsitze auf, selbstgegrabene, unterirdische Söhlen, mit vielen verzweigten, aber meist sehr seichten Gängen, welche immer mit zahlreichen Ausgängen münden. Bei Tage in ihren Bauen verborgen, erscheinen sie nach Sonnenuntergang und sühren dann ein heiteres Leben. Ihre Nahrung besteht in Wurzeln, Zwiebeln, mancherlei Körnern

und Samen, Früchten, Blättern, Gras und Kräutern. Einige verzehren auch Kerbthiere, ja selbst kleine Bögel, gehen sogar das Aas an und fressen unter Umständen einander auf. Die Rahrung nehmen sie zu sich, in halb aufrechter Stellung auf das Hintertheil und den Schwanz gestützt, das Futter mit den Borderpsoten zum Munde führend.

Ihre Bewegungen sind eigenthümlicher Art. Der ruhige Gang unterscheidet sich von dem des Känguru insofern, als sie in rascher Folge ein Bein vor das andere sehen; bei eiligem Lause aber fördern sie sich sprungweise, indem sie sich mit den kräftigen hintersüßen hoch emporschnellen, mit dem zweizeiligen Schwanze die Richtung regeln und so die Gleichgewicht des Körpers erhalten. Dabei legen sie die Borderbeine entweder an das Kinn oder, wie ein schnellausender Mensch, getreuzt an die Brust, scheinen dann auch wirklich nur zwei Beine zu besitzen. Die größeren Arten vermögen gewaltige Säze auszusschihren; benn man kann von allen sagen, daß diese das Zwanzigssache ihrer Leibeslänge betragen. Ein Sprung solgt unmittelbar auf den andern, und wenn sie in voller Flucht sind, sieht man eigentlich bloß einen gelben Gegenstand, welcher in seichten Bogen wie ein Pfeil die Lust durchschießt. Mit ebenso großer Behendigkeit graben sie im Boden, trot der schwachen Vordersüße, welche diese Arbeit hauptsächlich verrichten müssen. Während sie weiden, gehen sie, ebensalls wieder wie Kängurus auf vier Beinen, jedoch sehr langsam und immer nur auf turze Zeit. Im Sitzen ruhen sie auf den Sohlen der Hintersüße.

Alle Arten sind scharffinnig, namentlich seinhörig und fernsichtig, wissen daher drohenden Gesahren leicht zu entgehen. Aeußerst surchtsam, scheu und flüchtig, suchen sie sich bei jeder Störung so eilig als möglich nach ihrem Baue zu retten oder ergreisen, wenn ihnen dies nicht möglich wird, mit rasender Schnelligkeit die Flucht. Die größte Art vertheidigt sich im allerhöchsten Nothsalle nach Känguruart mit den Hinterbeinen, die kleineren dagegen machen, wenn sie ergriffen werden, nie von ihren natürlichen Wassen

Ihre Stimme besteht in einer Art von Winseln, welches dem Geschreie junger Ragen ähnlich ist, bei anderen wohl auch in einem dumpsen Grunzen. Aber man hört nur selten überhaupt einen Ton von ihnen. Bei geringer Wärme verfallen sie in Winterschlaf oder erstarren wenigstens auf turze Zeit, tragen aber nicht, wie andere Nager, Vorrathe für den Winter ein.

Gefangene Springmäuse sind überaus angenehme und anmuthige Gesellschafter bes Menschen; ihre Gutmüthigkeit, Sanftmuth und Harmlosigkeit erwirbt ihnen Jedermann zum Freunde.

Fast alle Arten sind durchaus unschädlich. Die freie Wüste bietet ihnen soviel, daß sie nicht nöthig haben, das Besitzthum des Menschen zu plündern. Eine Art soll zwar auch die Pflanzungen und Felder besuchen und Schaden anrichten, diesen durch ihr schmachastes Wildpret und ihr Fell jedoch wieder auswiegen.

Die Hipfmaus (Jaculus hudsonius, Jaculus americanus und labradorius, Dipus hudsonius, canadensis und americanus, Mus labradorius und longipes, Gerbillus labradorius, Meriones hudsonius, labradorius, microcephalus, acadicus), aus Nordamerita, Bertreter einer eigenen Sippe oder Untersamilie, nach Ansicht einzelner Forscher, Familie (Jaculina), mag die Reihe eröffnen. Sie schließt sich durch ihren Leibesbau altweltlichen Berwandten an, erinnert durch Gestaltung und Behaarung ihres Schwanzes aber auch noch an die Mäuse. In ihrer Größe kommt sie ungefähr mit der Waldmaus überein; ihre Leibeslänge berträgt etwa 8 Centim., die Schwanzlänge 13 Centim. Das Gediß besteht aus achtzehn Zähnen, da im Oberkieser jederseits vier, im Unterkieser drei Backenzähne vorhanden sind, die oberen Nagezähne zeigen eine Längssurche; unter den oberen Backenzähnen ist der vordere einwurzelige sehr klein, und nehmen die übrigen von vorn nach hinten an Länge ab. Der Leib ist gestreckt, nach hinten etwas dicker, der Hals mäßig lang und dick, der Kopf lang und schmal, die Schnauze mittels

lang und zugespißt, der Mund klein und zurückgestellt; die mäßiggroßen Ohren sind eisörmig gestaltet, hoch und schmal und an der Spiße abgerundet, die Augen ziemlich klein, die Schnurren mäßig, aber doch nicht von mehr als Kopseslänge. Die kurzen, dünnen Vorderfüße haben vier Zehen und eine Daumenwarze, die wohl dreimal längeren, verhältnismäßig schmächtigen, nacktsoligen hinterstüße dagegen fünf Zehen, won denen die beiden äußeren beträchtlich kürzer als die drei mittleren sind. Alle Zehen, mit Ausnahme der Daumenwarze an den Vorderfüßen, welche einen Plattnagel trägt, werden durch kurze, gekrümmte, schmale und zusammengedrückte Krallen bewehrt. Der sehr lange, runde Schwanz ist schon an der Wurzel dünn, verschmächtigt sich immer mehr und endet in eine seine Spiße, ist geringelt und geschuppt und nur spärlich mit kurzen Haaren bedeckt. Die glatte, anliegende und dichte Behaarung ist auf der Oberseite dunkelleberbraun mit braungelber Mischung. an den Seiten braungelb mit schwacher, schwarzer Sprenkelung, an der Unterseite weiß gesärbt. Zuweilen nimmt die bräunlichgelbe Färbung der Seiten einen ebensogroßen Raum ein wie die Rüdensarbe; im Winterkleide dagegen wird sie gänzlich verdrängt, und das Dunkelbraun des Küdens verbreitet sich dis zur Unterseite. Die Ohren sind schwarz und gelb, die Mundränder weiß die Ginterfüße oben graulich, die Vorderfüße weißlich behaart.

Der höhere Rorden von Amerita ift die Heimat der Hüpfmaus. Sie findet sich von Missouri an bis Labrador in allen Pelzgegenden und von der Rufte des Atlantischen bis zum Gestade des Stillen Meeres. Hier lebt fie an dicht bebuschten Wiesenrändern und in der Nähe von Wäldern, bei Tage verborgen, bei Racht gesellig umberschweifend. Ihre Höhlen find ungefähr 52 Centim. tief, in der fältern Jahreszeit auch noch tiefer. Bor Beginn des Winters baut fie eine Hohlfugel aus Lehm, rollt fich in ihr zusammen, schlingt ben Schwanz um den Leib und liegt hier in volllommener Erstarrung bis zum Eintritte bes Frühlings. Es wird erzählt, daß ein Gärtner im März in dem von ihm bearbeiteten Boden einen Klumpen von der Größe eines Spielballes fand, welcher durch seine regelmäßige Form die Berwunderung des Mannes erregte. Als er ihn mit bem Spaten in zwei Stude zerschlug, fand er ein Thierchen darin zusammengerollt, fast wie ein Küchlein tm Gi. Es war unfere hupfmaus, welche hier ihre Winterherberge aufgeschlagen hatte. Sommer ift diese außerordentlich hurtig und hüpft ungemein gewandt und schnell auf den Hinter-Davis tonnte eine Supfmaus, welche in ber Rachbarfchaft von Quebet aus dem Balde in ein weites Feld gerathen war, erft in der Zeit von einer Stunde fangen, obschon ihm auch brei Männer jagen halfen. Sie machte Sprünge von ein bis anderthalb Meter Weite und ließ fich erst ergreisen, nachdem sie vollständig abgeheht und ermattet war. Im Walbe foll die hupimaus gar nicht zu fangen fein. Sie fest hier mit Leichtigkeit über niedere Bufche weg, iber welche ein Plann nicht so leicht springen kann, und weiß dann immer ein sicheres Plätzchen 34 finden. Aububon bezweifelt, daß es noch ein Säugethier gabe, welches ihr an Gewandtbeit gleichkomme.

Rach den Berichten desselben Forschers läßt sich das schmude Thierchen ohne Beschwerde erhalten. "Ich besaß ein Weibchen," sagt er, "vom Frühling bis zum Herbste. Wenige Tage nach seiner Einkerkerung warf es zwei Junge, welche prächtig gediehen und im Herbste sast gewachsen waren. Wir schütteten ihnen einen Fuß hoch Erde in ihren Käsig; hier gruben sie sich einen Bau mit zwei Ausgängen. Gewöhnlich verhielten sie sich schweigsam; brachten wir aber eine andere Maus zu ihnen in den Käsig, so schrieen sie laut auf, wie ein junger Vogel aus Angst, zeigten sich überhaupt sehr surchtsam. Bei Tage ließen sie sich niemals außerhalb ihrer Baue sehen, nachts aber lärmten sie viel im Käsige herum. Alles, was wir in ihr Gesängnis legten, war am nächsten Morgen verschwunden und in die Höhlen geschleppt worden. Sie fraßen Weizen, Mais, am liebsten Buchweizen. Hatten sie mit diesem eine ihrer Kammern gefüllt, so gruben sie sich sofort eine neue. Sie entlamen durch einen unglücklichen Zufall."

Neber die Zeit der Paarung und die Fortpflanzung berichtet Audubon, daß er in allen Sommermonaten Junge gefunden habe, gewöhnlich drei, in einem aus feinem Grafe erbauten, mit

Federn, Haaren und Wolle ausgefütterten Neste. Er wiederholt die wenig glaubhafte Angabe älterer Forscher, daß die Jungen an den Zißen ihrer Mutter sich sest ansaugen und von dieser allenthalben herumgetragen werden.

Die Hauptfeinde der Hüpfmaus find die verschiedenen Raubthiere des Nordens, namentlich die Eulen. Die Indianer, welche sie Katse nennen, scheinen weder ihr Fleisch zu effen, noch ihr Fell zu benutzen.

Ueber bie Springmäuse (Dipodina), welche eine zweite Unterfamilie bilben, find wir Wir betrachten fie als Urbilder ber Gefammtheit, denn fie zeigen alle beffer unterrichtet. Eigenthümlichkeiten derselben am vollständigsten. Hasselquist bemerkt nicht mit Unrecht, daß fie ausfähen, als wären fie aus verschiedenen Thieren zusammengesetzt. "Man könnte sagen, das Thierchen habe den Kopf des Hasen, den Schnurrbart des Eichhörnchens, den Russel des Schweines, ben Leib und die Borderfüße der Maus, die hinterfüße des Bogels und den Schwanz des Lowen." Vor allem fällt der Kopf auf: er kennzeichnet die Springmäuse sogleich als echte Wüstenbewohner. Für alle Sinneswertzeuge ift Raum vorhanden. Die Ohrmuscheln find groß und häutig, wenigstens nur außerordentlich dunn behaart, die Augen groß und lebhaft, dabei aber mild im Ausbrucke wie bei allen Wüstenthieren, die Nasenlöcher weit und umfänglich, und damit auch der Sinn bes Gefühls gehörig vertreten fei, umgeben ungeheuer lange Schnurren den Kopf zu beiben Seiten. Der Hals ift außerordentlich kurz und wenig beweglich, der Schwanz dagegen fehr lang, meift um etwas, zuweilen um vieles langer als ber Leib, vorn rund behaart, hinten aber meift mit einer zweizeiligen Bürfte befett, welche aus fteifen, regelmäßig anders gefärbten haaren besteht und bem Schwanze bie größte Aehnlichkeit mit einem Pfeile verleiht. Die fehr verkürzten Vorderfüße, welche beim Springen so an den Leib herangezogen und theilweise im Belze verstedt werden, daß die alte Benennung "Zweifuß" gerechtfertigt erscheint, haben bloß vier Zehen mit mäßig langen, gefrümmten und scharfen Krallen und eine benagelte ober nagellose Daumenwarze. füße find wohl fechsfach länger als die vorderen und zwar, weil sich ebensowohl der Unterschenkel als auch der Mittelfußknochen gestreckt hat. Dieser ist in der Regel einfach, während andere abne liche Maufe so viele Mittelknochen haben als Zehen. Un diesen langen Knochengelenken find unten drei Zehen eingefügt, von denen die mittlere etwas länger als die seitliche ist. Jede Zehe hat eine pfriemenförmige Kralle, welche rechtwinkelig jum Nagelglied fteht und dadurch beim Springen nicht hinderlich wird. Ein steifes Borstenhaar, welches nach unten zu immer länger wird, bekleibet die Der Pelz ift weich, feidenartig und auf dem Ruden am Grunde blaugrau, dann fandfarbig, an den Spiken aber schwarz oder dunkelbraun, unten immer weiß mit seitlichen Läng-Die Schwanzwurzel ift ebenfalls weiß behaart, dann folgt eine duntlere Stelle vor îtreifen. der weißen Spike.

Das Gebiß besteht aus sechszehn ober achtzehn Zähnen, ba im Obertiefer entweder brei oder vier, im Untertiefer stets brei Badenzähne stehen; die Nagezähne sind glatt oder gesurcht. Die Badenzähne zeigen verschieden gewundene oder gebogene Schmelzsalten. Das Geripp hat im allgemeinen das weiter oben angedeutete Gepräge. Die Halswirdel sind bei einigen Arten ganz, bei den anderen größten Theils unter einander sest verwachsen, und hierdurch erhält der Hals hauptsächlich seine Bertürzung. Merkwürdig ist die Erscheinung, welche wir dei allen schnell lausenden Thieren und somit auch bei den Springmäusen sinden, daß nämlich die Füße so einsach wie möglich gebildet und nur äußerst wenig beweglich sind. Die drei, vier oder fünf, ungemein turzen Zehen der Springsüße haben in der Regel nur zwei Glieder, keine Seitenbewegung und können sich bloß gleichzeitig etwas von oben nach unten biegen. Beim Laufen berührt nur die äußerste Spise dee

Ragelgliedes den Boden; sie aber ist durch eine federnde Knorpelmasse besonders geschützt. Das lange, steise Borstenhaar an den unteren Zehen dient augenscheinlich dazu, den Fuß beim Aussehen vor dem Ausgleiten zu bewahren und ihm somit einen viel sicherern Stand zu geben. Einige Arten der Springmäuse überhaupt haben am Mittelfußknochen noch eine oder zwei Afterzehen, welche aber ganz unwesentlich sind und niemals den Boden berühren. Gewaltige Muskeln bewegen diese seiten Knochen, und hierdurch eben erscheint der hintere Theil des Leibes so auffällig gegen den vordern verdickt.

Gewöhnlich finden sich vier Zigenpaare, zwei Paare auf der Bruft, ein Paar am Bauche und ein Baar in den Weichen.

Die Sippe ber Wüstenspringmäufe (Dipus) kennzeichnet sich daburch, daß die oberen Schneidezähne eine mittlere Längsfurche zeigen, daß vor die drei regelmäßig vorhandenen Backensähne des Oberkiesers zuweilen noch ein kleiner einwurzeliger tritt, und daß die Hinterfüße drei Zehen haben.

Als Bertreter ber Gruppe erwähle ich die Wüstenspringmaus, Djerboa der Araber (Dipus aegyptius), Mus und Haltomys aegyptius), ein allerliebstes Thierchen von 17 Centim. Leibes- und (ohne die Quaste) 21 Centim. Schwanzlänge, oberseits graulich sandsarben mit ichwarzer Sprenkelung, unterseits weiß gefärbt, mit einem breiten weißen Schenkelstreisen, welcher von rudwärts über die Schenkel sich zieht, und oben blaßgelbem, unten weißlichem Schwanze, dessen Quaste weiß und pfeilartig schwarz gezeichnet ist.

Die Wüstenspringmäuse, und wahrscheinlich gerade die egyptischen, waren schon den Alten wohlbefannt. Wir finden sie häusig bei griechischen und römischen Schriftstellern erwähnt, immer unter dem Namen der zweibeinigen Mäuse, welche Benennung deshalb auch jeht noch zur Bezeichnung der Sippe angewandt wird. Plinius sagt, daß es in Egypten Mäuse gibt, welche auf zwei Beinen gehen; Theophrast und Aelian erwähnen, daß diese großen zweibeinigen Räuse ihre kürzeren Vordersüße wie Hände gebrauchen, auf den hintersüßen aber aufrecht gehen und hüpsen, wenn sie versolgt werden. Einen noch höhern Werth als diese Angaben haben die bildlichen Darstellungen auf Münzen und Tempelverzierungen, obwohl sie nicht treu genug sind. Auch in der Bibel werden die Thiere erwähnt: Jesaias broht denen, welche sie genießen, Strase an. Die Araber sind natürlich vernünstiger als die Hebräer und betrachten sie nicht nur als reine Thiere, sondern beschreiben sie ihrem Werthe nach und erzählen viele hübsiche Tinge von ihrer Lebensweise.

Die Wüstenspringmaus verbreitet sich über den größten Theil Nordostafrikas sowie das angrenzende westliche Asien und kommt nach Süden hin dis Mittelnubien vor, woselbst der Berdreitungstreis einer andern ähnlichen Art beginnt. Offene, trockene Ebenen, Steppen und Sandwüsten sind ihre Wohnpläße: sie bevölkert die dürrsten und ödesten Landschaften und bewohnt Orte, welche kaum die Möglichkeit zum Leben zu bieten scheinen. Auf jenen traurigen Flächen, welche mit dem scharssichneidigen Riedgrase, der Halfa (Poa cynosuroides) bedeckt sind, sindet man sie zuweilen in größeren Gesellschaften. Sie theilt diese Orte mit dem Wüstenhuhne, der Ueinen Wüstenlerche und dem isabellsarbenen Läuser, und man begreift kaum, daß auch sie dort Nahrung sindet, wo jene, welche neben dem Gesäme doch auch viele Kerbthiere fressen, sich nur dürtig ernähren. In dem harten Kiesboden gräbt sie sich viel verzweigte, aber ziemlich seichte Sänge, in welche sie sich bei der geringsten Gesahr zurückzieht. Nach den Versicherungen der Araber arbeitet der ganze Trupp an diesen unterirdischen Wohnungen. Die Thiere graben mit den scharfen Rägeln ihrer Vordersüße und benuhen wohl auch die Nagezähne, wenn es gitt, den harten Kiesboden zu durchbrechen.



artig durch die Luft schießenden Gegenstand zu gewahren. Rein Mensch ist im Stande, einer im vollen Lause begriffenen Springmaus nachzukommen, und der sicherste Schühe muß sich zusammensnehmen, will er sie im Lause erlegen. Sogar in einem eingeschlossenen Raume bewegt sich das zierliche Thierchen noch so schnell, daß ein Jagdhund es kaum einholen kann. Bruce erzählt, daß sein Windhund sich eine Viertelstunde abhehen mußte, ehe er Herr über sein gewandtes und schnelles Opfer wurde.

Fühlt sich die Springmaus ungestört und sicher, so sitt sie aufrecht auf dem Hintertheile wie ein Känguru, oft auf den Schwanz gestützt, die Vorderpsoten an die Brust gelegt, ganz wie Springdeutelthiere es auch zu thun pflegen. Sie weidet in ähnlicher Weise wie Kängurus; doch gräbt sie mehr als diese nach Knollen und Wurzeln, welche wohl ihre Hauptnahrung zu bilden scheinen. Außerdem verzehrt sie mancherlei Blätter, Früchte und Samen, ja sie soll selbst Aas ansgehen oder wenigstens den Kerbthieren gierig nachstellen. Dies behauptet neuerdings wieder heuglin, welcher als tresslicher Beobachter bekannt ist.

Obgleich die Wüstenmaus ein echtes Nachtthier ist und ihre Wanderungen erst nach Sonnenuntergang beginnt, sieht man sie doch auch zuweilen im hellsten Sonnenscheine, selbst während der
größten hipe vor ihrem Baue sitzen und spielen. Sie zeigt dann eine Gleichgiltigkeit gegen die Mittagsglut der afrikanischen Sonne, welche wahrhaft bewunderungswürdig ist; denn man muß wissen, daß kaum ein einziges anderes Thier um diese Zeit in der Wüste sich bewegt, weil die dennende hite selbst den eingeborenen Kindern jener erhabenen Landschaft geradezu unerträglich wird. Gegen Kälte und Nässe dagegen ist sie im höchsten Grade empfindlich, bleibt daher bei schlechtem Wetter stets in ihrem Baue verborgen und verfällt wohl auch zeitweilig in eine Erkarrung, welche an den Winterschlaf der nördlichen Thiere erinnert.

lleber die Fortpflanzung der Wüstenspringmaus ist nichts sicheres bekannt. Die Araber erzählten mir, sie daue sich in einem tieseren Kessel ihrer Göhle ein Nest, kleide dasselbe wie Kaninchen mit Haaren ihres Unterleibes aus, und darin sinde man zwei dis vier Junge: — ob dies richtig ist, wage ich nicht zu behaupten, odwohl ich anerkennen muß, daß jedenfalls die Araber diesenigen Leute sind, welche das Thier am besten kennen. Sie stellen ihm, weil sie das Fleisch zwiesen und ziemlich hochschähen, eistig nach und fangen es ohne sonderliche Mühe lebendig oder archlagen es beim Herauskommen aus den Bauen. Ihre Jagdweise ist sehr einsach. Sie begeben sich mit einem langen und starken Stocke nach einer Ansiedelung der Springmäuse, verstopsen den zwisten Theil der Röhren und graben nun einen Gang nach dem andern auf, indem sie ihren karken Stock in den Gang stecken und dessen nun einen Gang nach dem andern auf, indem sie ihren karken Stock in den Gang stecken und dessen der gabren durch eine Fluchtröhre nach außen und dam in ein vorgestelltes Neh oder selbst einsach in den Aermel des Obergewandes, welches der Araber vorgelegt hat. So können zuweilen zehn dis zwanzig Stück auf ein Mal gesangen werden; wenigstens macht es gar keine Mühe, eine solche Anzahl lebend zu erhalten: jagdkundige Araber brüngen auf Verlangen so viele Springmäuse, als man haben will.

Außer dem Menschen haben diese Thiere wemig andere Feinde. Fenet und Karakal, vielleicht auch eine oder die andere Gule sind die schlimmsten Räuber, welche ihnen auflauern; gefährlicher dürste ihnen die egyptische Brillenschlange werden, jene bekannte Giftschlange Afrikas, welche auf allen egyptischen Tempeln sich zeigt, welche schon Moses zu seinen Gaukeleien gebrauchte, wie sie bie heutigen egyptischen Gaukler noch zu allerlei Kunststücken benutzen. Sie lebt an ähnlichen Orten wie die Springmäuse, dringt mit Leichtigkeit in die Gänge ein, welche letztere sich graben und lödtet viele von ihnen.

Die naturkundigen Europäer, welche in Egypten und Algerien wohnen, halten die Springmaus oft in der Gefangenschaft. Ich kann aus eigener Ersahrung versichern, daß das Thier im Käfige oder im Zimmer viele Freude mache. Während meines Aufenthalts in Afrika brachte man wir oft zehn dis zwölf Springmäuse zugleich. Ich räumte solchen Gesellschaften dann eine große Kammer ein, um ihre Bewegungen beobachten zu können. Vom ersten Augenblide an zeigten sich bie Gesangenen harmlos und zutraulich. Ohne Umstände ließen sie sich berühren, machten auch nicht Miene, dem Menschen auszuweichen. Beim Umhergehen in ihrem Zimmer mußte man sich in acht nehmen, sie nicht zu treten, so ruhig blieben sie sitzen, wenn man auf sie zukam.

Unter fich find die Springmäuse auch in ber Wefangenschaft bewunderungswürdig friedlich und Sie schmiegen sich bicht aneinander und verschlingen fich zuweilen formlich ineinander, gefellig. namentlich wenn es am Morgen fühl ift; benn schon die geringste Abnahme ber Barme wird ihnen auffallend und läftig. Trodene Körner, Reis, Möhren, Rüben, andere Wurzeln und manche Früchte scheinen ihnen besonders zu behagen; auch Kohl und Kraut, selbst Blumen-, z. B. Rosenblatter, freffen fie gern: allein man tann fie mit ausschließlich saftigen Pflangen nicht erhalten. Sie find an dürstige und durre Kost gewöhnt. Wenn ihnen trodene Nahrung ganglich sehlt, werden fie traurig, verkummern sichtlich und fterben endlich dabin. Bibt man ihnen Beigen, Reis, etwas Milch und dann und wann eine Weinbeere, ein Stüdchen Apfel, eine Möhre ober fonft eine andere Frucht, so befinden fie fich wohl und halten fich fehr lange. kommen fie neuerdings nicht allzuselten. Ich habe auch in Deutschland viele erhalten und will versuchen, das Betragen dieser höchst liebenswürdigen und annuthigen Geschöpfe so genau als möglich zu schilbern, weil in ben meiften Werten Bewegungen und Wesen ber Springmaufe falsch beschrieben find.

Die Springmäufe, welche Sonini in Egypten hielt, waren am munterften, wenn die Sonne burchs Tenfter schien, und sprangen bann oft an allen Wanden in die Sobe, "als wenn fie Cummi elasticum im Leibe hätten;" biejenigen, welche ich zahm hielt, waren allerdings auch zuweilen bei Tage in Bewegung, bewiesen aber schlagend genug, daß die Nacht die mahre Zeit ihres munteren Treibens ift. Jede Springmaus schläft ben ganzen Tag, vom frühen Morgen an bis zum ipaten Abend, kommt, wenn man fie nicht stört, auch nicht einen Augenblick aus ihrem Reste bervor. sondern schläft gute zwölf Stunden in einem Zuge fort. Aber auch während der Nacht ruht fie noch mehrere Male halbe Stündchen aus. Wenn man fie bei Tage aus dem Reste nimmt, jegt fie fich fehr schläfrig, fällt in ber Band bin und ber und tann fich langere Zeit nicht ermuntetn. Ihre Stellung beim Schlafen ift eigenthümlich. Gewöhnlich fist fie im Refte auf den ziemlich eng zusammengestellten Fersen so, daß die weiter auseinander stehenden Fußspiken in der Luft schweben Den Kopf biegt fie ganz herab, sodaß die Stirn unten auf dem Boden ruht und die Schnauze an den Unterleib angedrückt wird. Der Schwanz liegt in großem Bogen über die Fußspisen weg. So gleicht das Thier einem Balle, über dessen Oberfläche bloß die übermäßig langen Beine hervor-Manchmal legt fich die Springmaus aber auch auf die Seite ober felbst auf den Ruden und streckt dann die Beine sonderbar nach oben; immer aber bleibt sie in dieser zusammengerollten Stellung. Die Ohren werben beim Schlafen bicht an ben Ropf gedrückt und an ihrer Spipe theile weise eingerollt, sodaß fie faltig, gleichsam wie zerknittert aussehen. Bewegungslos liegt bas Thier in bem warmen Nestchen, bis ber Abend ordentlich hereingebrochen. Runmehr macht fich ein leifes Rafcheln und Rühren im Nefte bemerklich. Die Langschläferin putt fich, glattet bie Ohren, läßt einen leisen, wie schwacher huften Klingenden Ton vernehmen, springt plötlich mit einem einzigen Sage burch bie Reftöffnung bervor und beginnt nun ihr eigenthumliches Racht Das erfte Geschäft, welches fie jest besorgt, ift das Pugen. In der Reinlichkeit übertriff die Springmaus tein anderer Rager. Faft alle ihre freie Zeit wird verwandt, um bas feiben weiche Fell in Ordnung zu halten. Särchen für Gärchen wird durchgefämmt und durchgeledt jeder Theil des Körpers, selbst der Schwanz, gehörig beforgt. Einen wesentlichen Dienst leiste ihr dabei feiner Sand. Diefer ift ihr überhaupt ganz unentbehrlich; fie wälzt fich mit förmliche Wolluft in ihm herum, fratt und wühlt in ihm und kann sich gar nicht von ihm trennen. Bein Bugen nimmt fie die verschiedensten Stellungen an. Gewöhnlich fist fie nur auf den Zehenspiher und gewiffermaßen auf dem Schwanze. Sie hebt die Ferfen etwa 4 Centim. vom Boden auf, bilbei

mit bem Schwanze einen großen Bogen und stemmt ihn, mit bem letten Viertel etwa, auf ben Boden auf, trägt den Leib vorn nur ein wenig erhöht und legt die Sande mit den Sandflächen gegeneinander, daß die Fingerspiken oder beffer die Krallen fich berühren. Dabei halt fie diese lugen, stummelartigen Blieder gerade nach vorn gestreckt, so daß sie auf den ersten Blick hin als Zubehör zu ihrem Maule erscheinen. Wenn fie fich aber putt, weiß fie die zierlichen Gliedmaßen vortrefflich zu gebrauchen. Che fie an das Glätten des Felles geht, scharrt und wühlt fie ich eine passende Vertiefung im Sande aus. Zu diesem Ende biegt fie sich vorn hernieder und ichiebt nun mit vorgestreckten, außeinander gehaltenen Banden und ber ruffelartigen Schnauze den Sand, oft große Mengen auf einmal, nach vorn, und scharrt ihn ba, wo er sich nicht schieben list, durch rasche Bewegungen der Hände los. So geht es fort, bis sie endlich ihr Lager sich jurecht gemacht hat. Jest legt fie zuerft den Ropf in die entstandene Bertiefung und schiebt ibn, vorwärts sich streckend, auf bem Sanbe bahin, bem obern Theil sowohl als ben untern, die rechte wie die linke Seite, jedenfalls in der Absicht, das Fell zu glätten. Nachdem dies beforgt ift, wirft fie fich ploglich ber gangen Lange nach in die Mulbe und ftredt und behnt fich außerst behaglich, die langen Springbeine bald gerade nach hinten, bald fenkrecht vom Leibe ab oder endlich gerade nach vorne und zulett so ausstredend, daß die Läufe hart an die Schnauze zu liegen lommen. Wenn sie sich in dieser Lage ordentlich eingewühlt hat, bleibt sie oft mehrere Minuten lang ruhig und zufrieden liegen, schließt die Augen halb, legt die Ohren an und streicht sich nur dann und wann einmal, als wolle fie fich behnen, mit einem der kleinen Pfötchen über das Gesicht.

Rach diefer Stredung und Dehnung beginnt bas eigentliche Buben. Biele Duhe, Arbeit Ind Zeit toftet ihr bas Reinigen bes Mundes und der Wangen, namentlich des Theiles, wo die langen Schnurrenhaare figen, und erft nachdem fie hierauf zu Stande getommen, fest fie fich vollends auf und nimmt nun auch das übrige Hell ihres Leibes vor. Sie packt ein Stückhen Fell mit beiben handen, tammt es mit den Zähnen bes Untertiefers burch und ledt es bann mit ber Junge gehörig glatt. Recht nett fieht es aus, wenn fie den Unterleib pußt; benn sie muß dann die Fuswurzeln sehr breit voneinander biegen und den Leib kugelrund zusammenrollen. fonderbarfte Stellung aber nimmt fie an, wenn fie fich in der Beugung zwischen Mittelfußknochen und Unterschenkel lecken ober überhaupt das lange Unterbein puten will. Sie läßt dann das eine Bein wie gewöhnlich beim Sitzen auf den Fußwurzeln stehen und schiebt das andere um die gange Länge bes Mittelfußknochens vor. Der Schwanz wird immer gebraucht, um der Stellung Sicherheit zu geben. Das Krahen besorgt fie mit den Hinterfüßen und bewegt dabei die langen Beine so außerordentlich schnell, daß man bloß einen Schatten des Fußes wahrnimmt. Weil sie ich aber dabei fehr auf die Seite biegen muß, stemmt sie sich, um das Gleichgewicht zu erhalten, and vorn mit einer ihrer Sande auf. Um Vorderkopfe kratt sie sich auch mit den Sanden, bewegt diese aber weit langsamer als die hinterbeine.

Der ruhige Gang bes Thieres ift ein schneller Schritt. Die Beine werden beim Gehen am Fresengelenk gerade ausgestreckt und so gestellt, daß sie unter das dritte Fünstel oder unter die Salite des vorn etwas erhobenen Leibes, welcher durch den Schwanz im Gleichgewichte gehalten wird, zu stehen kommen. Run seht die Springmaus in rascher Folge ein Bein um das andere dor. Die Borderhände werden, in der gewöhnlichen Weise zusammengelegt, unter dem Kinne gestragen. Da sich die gesangene Springmaus an den Menschen gewöhnt, macht sie nur höchst selten einen größern Sprung, hauptsächlich dann, wenn es gilt, ein hindernis zu überwinden, z. B. über ein großes ihr vorgehaltenes Buch zu springen. Dabei schwingt sie sich ohne den geringsten Ansah durch bloßes Ausschnellen ihrer Hinterbeine sußhoch und noch mehr empor. Als ich eine bei ihren Rachtwandelungen durch eine plötliche Bewegung erschreckte, sprang sie senkrecht über einen Weter m die höhe. Wenn man sie auf den Tisch seht, läuft sie rastlos umher und sicht forgsam prüsend in die Tiese hinab, um sich die beste Stelle zum Gerunterspringen auszuwählen. Kommt sie an die Kante, so stemmt sie sich mit ihren beiden Vorderarmen auf, sonst aber nie. Die Angabe, daß

sie bei jedem Sprunge einen Augenblick auf die Borderfüße niederfalle und sich bann schnesk wieder aufrichte, ist falsch. Sie kommt, selbst wenn sie aus Höhen von einen Meter und mehr zu Boden springt, immer auf die Hintersüße zu stehen, und läuft dann, ohne sich nur nach vorne zu bücken, so ruhig weiter, als habe sie bloß einen gewöhnlichen Schritt gemacht. Stehend kann sie, dank der starken Hinterläuse und des stützenden Schwanzes, ihren Leib ebensowohl wagerecht wie senkrecht halten, vermag sich auch vorn bis auf die Erde niederzubeugen. Wie wichtig ihr der Schwanz zur Erhaltung des Gleichgewichts ist, sieht man deutlich, wenn man sie in der Hand hält und rasch herumdreht, sodaß sie mit dem Rücken nach unten zu liegen kommt. Dann beschreibt sie sosort Kreise mit dem Schwanze, sicher in der Absicht, ihren Leib wieder herumzuwerfen.

Beim Fressen sett sie fich auf die ganzen Fußsohlen nieder, biegt aber ben Leib vorn weit herab und nimmt nun die Rahrung mit einem rafchen Griffe vom Boben auf. Aus einem Rapichen mit Weizenkörnern holt fie fich in jeder Minute mehrere Körner. Sie verzehrt die erhobenen aber nicht gang, sondern beißt bloß ein kleines Studchen von ihnen ab und läßt fie bann wieder fallen. In einer Nacht nagt sie manchmal funfzig bis hundert Körner an. Allerliebst sieht es aus, wenn man ihr eine Weinbeere ober ein Stüdchen fein geschnittene Möhre, Apfel und bergleichen Früchte hingibt. Sie padt folche Rahrung fehr zierlich mit den Ganben, breht fie beständig hin und ber und frift fie auf, ohne fie fallen zu laffen. Bei weichen, faftigen Früchten, wie z. B. bei Weinbeeren, braucht fie fehr lange Zeit, ehe fie mit ihrer Mahlzeit zu Ende kommt. An einer Weinbeere fraß eine Gefangene von mir fieben Minuten lang. Sie öffnet bie Beere bloß mit einem einzigen Biffe und taucht in diese Deffnung fort und fort ihre unteren Ragegahne ein, um fie fodann wieder abzuleden. So fährt fie fort, bis der größte Theil des Inhalts entleert ift. Gin Rohlblatt nimmt fie mit beiden Banden, dreht es hin und her und schneibet bann am Rande in zierlicher Beije Stüdchen nach Stüdchen ab. Besonders hübsch ist auch ihre Weise, Milch zu trinken. Sie bedarf nur höchft wenig Getrant, und kann folches, falls man ihr nebenbei faftige Wurzeln reicht, monatelang entbehren; täglich ein halber Theelöffel voll Milch genügt ihr. Auch Flüssigkeiten muß sie mit den Händen zu sich nehmen, taucht daher in rascher Folge ihre Hände ein und ledt die Milch bann ab.

Sie ist mäßig, braucht aber viele Nahrung, weil sie von jedem Nährstoffe nur wenig frist. Ihre Losung ähnelt der mancher Mäuse. Ihr Harn hinterläßt keinen üblen Geruch; seine Menge ist dazu auch viel zu gering. Im Sande bemerkt man überhaupt nichts von den natürlichen Ausleerungen des Thieres.

Es scheint, daß alle Sinne bes Thieres hoch entwidelt find. Welchen unter den drei edleren ich als ben höchsten ansehen soll, weiß ich nicht. Die Springmaus fieht und hort, wie die großen Augen und Ohren bekunden, fehr gut, riecht und fühlt aber auch fein. Denn wenn fie ein Korn ober ein Stüdchen Möhre ober andere Nahrung zu Boden fallen läßt, sucht fie es immer vermittels bes Geruchs, vielleicht auch der taftenden Schnurrhaare, und nimmt es dann mit größter Sicherheit wieder auf. Suße Früchte verzehrt fie mit so viel Vergnügen, daß man gar nicht in Zweifel bleiben kann, wie angenehm ihr Geschmacksinn gekizelt wird. Das Gefühl offenbart sich als Empfinbung und Tastfinn in jeder Weise. Die Springmaus taftet fehr fein mit den Schnurren auf den Lippen und dann noch mit ihren Vorderhänden, hauptfächlich wohl mit Gulfe der Fingerfrallen. Ihre geistigen Fähigkeiten will ich nicht eben hoch stellen; so viel aber ift zweifellos, baß fie sehr bald sich an einem bestimmten Orte eingewöhnt, Leute, welche sich mit ihr abgeben, gut kennen lernt und eine gewiffe berechnende Kunftfertigkeit an den Tag legt. Der Bau ihres Nestes beschäftigt sie an jedem Morgen längere Zeit. Wenn man ihr Heu, Baumwolle und Haare gibt und den Grundbau des Reftes vorzeichnet, arbeitet fie verständig weiter, holt fich die Baumwollenklumpen herbei, zieht fie mit den Borderhanden auseinander und legt fie fich zurecht, schiebt die Haare an den betreffenden Stellen ein und putt und glättet die runde Resthöhle, bis fie ben erforderlichen Grab von Ordnung und Sauberkeit zu haben scheint. Hervorspringende

halme werden dann auch wohl noch ausgezogen oder abgebiffen, bis das Ganze in einen möglichst behaglichen Zustand versetzt worden ist.

Unter allen Ragern, welche ich bis jest in der Gesangenschaft hielt, hat mir die Springmaus das meiste Vergnügen gewährt. Ihrer Eigenschaften wegen muß sich jedermann mit ihr befreunden. Sie ist so außerordentlich harmlos, so freundlich, zahm, reinlich und, wenn einmal vom Schlase erwacht, so munter und so lustig, jede ihrer Stellungen so eigenthümlich, und sie weiß wiel Abwechselung in dieselben zu bringen, daß man sich stundenlang mit ihr beschäftigen kann. Zonini beobachtete, daß seine gefangenen Springmäuse eifrig nagten, um sich aus ihrem Käsige zu besteien; ich habe dies nur dann bemerkt, wenn ich meine Gesangenen frei im Zimmer herum-lausen ließ. Hier versuchten sie wohl auch, ein Loch durch die Dielen zu schneiden; im Käsige aber dachten sie daran, ihre scharfen Nagezähne zu etwas anderem als zum Fressen zu gebrauchen.

Gegen ihren Pfleger benimmt sich die Springmaus sehr liebenswürdig. Niemals fällt es ihr cin, den zu beißen, welcher sie aushebt. Man darf sie berühren, streicheln, umhertragen: sie läßt sich alles gefallen. Nur wenn man ihr abends den Finger durch das Gitter hält, faßt sie denselben zuweilen und schabt mit den Zähnen ein wenig an der Spike, wahrscheinlich weil sie glaubt, daß man ihr irgend etwas zum Fressen reichen wolle; zu einem ernstlichen Beißen aber kommt es auch dann nicht. Man könnte, glaube ich, die Springmaus in jedem Putzimmer halten, so groß ist ihre Gutmüthigkeit, Harmlosigkeit und Reinlichkeit. Ob sie ihren Pfleger von anderen Leuten untersichen lernt, steht dahin; eins aber ist sicher: gegen Liebkosungen zeigt sie sich sehr empfänglich. Nichts ist ihr unangenehmer, als wenn man sie in der Lust ihrer abendlichen Lustwandlungen zuserhalb des Käsigs stört, und nur höchst ungern bleibt sie dann in der Hand. Setzt man sie ihrer auf die eine Hand und streichelt sie sanst mit dem Finger, so schließt sie wie verzückt die Augen wir Hälfte, rührt minutenlang kein Glied und vergißt Freiheit und alles andere.

Der Ruhen, welchen die Wüstenspringmäuse bringen, ist nicht unbedeutend. Die Araber essen ihr ziemlich schmackloses Fleisch sehr gern und bereiten sich wohl auch aus den glänzenden Fellen lieme Pelze für Kinder und Frauen oder verwenden sie sonst zur Verzierung von Sätteln, zum Beiah von Decken zc. Schaden bringen die Springmäuse natürlich nicht, sie nuhen höchstens duzenige Stelle der Wüste aus, welche sonst von keinem andern Geschöpse besucht wird.

Der Bau des Schäbels, des Gebiffes und hauptsächlich der Hintersüße unterscheiden die Sandidringer (Scirtotes) von den Wüstenspringmäusen. Der Schädel ist hinten schmäler und
emas gerundeter als bei den Verwandten; an der Vordersläche der Nagezähne sehlt die Rinne; die Badenzähne, vier im Obertieser, drei im Unterkieser, sind tieser und vielsacher gesaltet. Noch in ein langer und starter Mittelsußknochen vorhanden, aber zu seinen beiden Seiten liegen kleinere, welche Afterzehen tragen. Hierdurch wird der Hintersuß eigentlich fünszehig: der große knochen trägt drei Zehen und jeder der beiden eine. Im übrigen ähneln die Sandspringer ihren Verwandten vollständig; theilweise bewohnen sie mit ihnen auch dasselbe Vaterland.

Durch die vorzüglichen Beschreibungen von Pallas, Brandt und anderen ist uns namentlich der Pserdespringer (Scirtetes jaculus, Dipus jaculus und Alactaga, Mus saliens, Alactaga und Scirtetes spiculum, decumanus und vexillarius) bekannt geworden. Das Thier hat ungesähr die Größe eines Eichhörnchens: sein Leib ist 18 Centim., der Schwanz 26 Centim. lang; die Ehren haben Kopseslänge. Der Kops ist wahrhaft schön und trägt lebhaste, hervorragende Augen mit freisrunden Sternen, große lange und schmale Ohren von mehr als Kopseslänge und sehr lange, ichwarzgraugespitzte Schnurren, welche sich zu beiden Seiten der Oberlippe in acht Längsreihen ordnen. Die Hinterbeine sind fast viermal so lang als die Borderbeine. Die Mittelzehe ist am längsten; denn die beiden seitlichen reichen nur dis zum ersten Gliede derselben, und die noch übrigen

Brebm, Thierleben. 2. Auflage. II.



verfolgt wird, hüpft er nicht in gerader Richtung fort, sondern läuft so viel wie möglich im Zickzack davon, bis er seinen Verfolger ermudet oder irgend eine ihm paffende Goble gefunden hat, in welcher er fich augenblicklich verbirgt. Diese Höhlen rühren meistens von anderen seiner Art her und tomen ziemlich fünstliche Baue genannt werden. Meift einfache, obwohl hin und her gekrummte Röhren, führen von außen schief nach dem Hauptgange, welcher nicht felten in mehrere Aeste getheilt ift, und dieser zu dem geräumigen Keffel, welcher seinerseits wieder mit einigen Nebenkammern in Berbindung fteht. Bom Reffel aus führt in entgegengesetter Richtung nach oben bis dicht unter die Dbeifläche bes Bodens ein anderer Bang, die Fluchtrohre; sie wird bei Gefahr vollends durchbrochen und rettet das geängstete Thier auch fast regelmäßig, da keiner der verfolgenden Feinde es wiffen tann, in welcher Richtung fie mundet. Eigenthumlich ift die Gewohnheit des Pferdespringers, alle Cange des Baues zu verstopsen, sobald er denselben betreten hat; aber gerade hierdurch gibt er ein ficheres Mertzeichen feines Vorhandenseins. Denn niemals findet man in einem Baue, deffen Röhren unverschloffen find, einen Bewohner. Bor der Mündung der Hauptröhre liegt regelmäßig ein größerer ober kleinerer Erdhaufen aufgeschichtet, wie wir bies ja auch bei ben meisten Bauen unferer unterirdisch lebenden Thiere sehen. Gewöhnlich bewohnen zwei bis drei Paare einen und denfelben Bau, und beshalb finden sich wohl auch die verschiedenen Nebenkammern im Reffel.

Der Alakbaga frist Pflanzen aller Art und alle Pflanzentheile. Zwiebeln bilden seine Hauptnahrung, Kerbthiere verschmäht er übrigens auch nicht, und ab und zu mag er ebenso eine Steppenlerche oder wenigstens ihre Gier und Jungen verzehren. An Gesträuchen nagt er die Rinde ab,
von den saftigen Steppenpflanzen aber frist er nur die zartesten Triebe.

Das Weibchen wirft im Sommer bis acht, gewöhnlich aber nur fünf bis sechs Junge auf bas warme, mit den eigenen Haaren ausgefütterte Lager im Baue. Wie lange diese Jungen bei der Mutter bleiben, weiß man nicht; es ist wahrscheinlich, daß sie bis gegen den Winter hin dieselbe Wohnung mit ihr theilen.

Beim Eintritte strenger Kälte fällt der Pserdespringer in Schlaf. Sein seines Gefühl kündet ihm im voraus tommende Witterung an; denn man bemerkt, daß er auch vor Regenwetter sich in seinem Reste einzuhüllen und zu verbergen sucht. Gegen den Winter hin schließt er nach außen seine Röhren sorgfältiger als gewöhnlich und rollt sich mit anderen seiner Art auf dem weich auße spolsterten Kessel in einen Knäuel zusammen, um die unwirtliche Jahreszeit zu verschlasen. Obewohl er noch in kalten Nächten sich zeigt und weit mehr Kälte als seine Verwandten vertragen lann, legt er sich doch, laut Radde, bereits in den ersten Tagen des September zur Winterruhe mieder und erscheint vor der letzten Hälfte des April nicht wieder außerhalb seines Baues.

Der Alakdaga wird ziemlich lebhaft verfolgt, da die Steppenbewohner sein Fleisch besonders lieben. Am eifrigsten scheinen ihm die mongolischen Knaben nachzustellen. Sie unterscheiden die verlassen und bewohnten Höhlen sehr genau und verstehen es vortrefflich, das behende Thier zu sangen. Zu diesem Ende umzäunen sie den ganzen Bau auf das engste und gießen Wasser in die Fallröhren oder brechen mit einem Pfahle die Gänge auf. Schon beim Beginn der Versolgung verläßt der Alakdaga seinen Bau und sucht sich durch den verdeckten Gang ins Freie zu retten. Unterläßt man es also, das ganze mit einem Zaune zu umgeben, so ist er gerettet. Ja selbst dann, wenn man ihn schon in der Hand zu haben meint, entrinnt er noch östers.

In manchen Gegenden glaubt man auch in dem getrockneten und gepulverten Thiere ein wichtiges Heilmittel bei gewissen körperlichen Leiden zu finden; im allgemeinen aber scheint man unt dem anmuthigen Geschöpfe eben nicht auf dem besten Fuße zu stehen. Man behauptet, daß der Pserdespringer den schlasenden Ziegen und Schasen die Milch aus dem Euter sange, beschulzdigt ihn der Feindschaft gegen die Schase und versichert, daß er nachts die Herden aufsuche, um sie durch tolle Sprünge zu erschrecken, anderer Verleumdungen, welche man ihm aufbürdet, micht zu gedenken. Nur höchst selten halten die Nomaden jener Steppen einen Alakdaga in Gesangenschaft, obgleich er diese recht gut erträgt. Man hat ihn schon mehrmals lebend in Europa

gehabt, und zwar nicht bloß bes Bergnügens halber. Sonderbarer Weise verdanken wir die besten Schilderungen seines Gesangenlebens nicht einem Naturkundigen, sondern dem Alterthumssoricher Hahm. Um eine Goldmünze aus Cyrene, welche auf der einen Seite einen Reiter, auf der Rüdseite aber das berühmte Kraut Sylphium und darunter einen Sandspringer zeigte, zu erklären, verschaffte sich Hahm unser Thierchen, hielt es über ein Jahr lang gesangen, beobachtete es sorgsfältig und theilte seine Beobachtungen mit.

"Bald fest er alle vier Füße auf den Boden, bald fteht er nur auf den hinteren, immer aber geht er bloß auf den letteren. Er richtet sich hoch auf, wenn er erschreckt wird, und läuft sehr schnell, fast geradeaus und hüpsend wie die kleinen Vögel. Ich habe versucht, ihm verschiedene Speisen zu geben; die ersten drei oder vier Monate fraß er aber nichts als Mandeln, Biftacien und geschrotenes Korn, ohne jemals zu trinken. Man hatte mir nämlich gesagt, daß er dies nicht thue und deshalb gab ich ihm auch tein Waffer. Nichtsdestoweniger ließ er viel harn. Spater fand ich, daß er auch Aepfel, Möhren und noch lieber Aräuter fraß, jedoch bloß folche, welche wenig Geruch haben, wie Spinat, Salat, Neffeln 2c., niemals Rauten, Araufemünzen, Thymian und dergleichen, ja, er trank auch gern Wasser, obgleich nicht immer. Als er einmal unwohl war, wollte ich ihm Wasser mit Sasran geben; das nahm er aber nicht an, obgleich ich ihn sehr nöthigte. Brod, Zucker und ähnliche Dinge fraß er gern, Käfe und alle anderen Milchspeisen verschmähte er hartnäckig. Einmal stellte ich ihn auf den rohen Sand, und davon verschluckte er soviel, daß ich ihn wirklich schwerer fand, als ich ihn in die Hände nahm. Schließlich zog er allem übrigen Futter Hanffamen vor. Er verbreitete gar keinen üblen Geruch wie ähnliche Thiere, als Mäufe, Eichhörnchen und Kaninchen, dabei war er fo fanft, daß man ihn mit aller Sicherheit in die Hände nehmen konnte; benn er big niemals. Furchtsam wie ein Safe, scheute er sich selbst vor kleineren, unschuldigen Thieren. In der kalten Jahreszeit litt er viel; deshalb mußte ich ihn im Winter immer in der Nähe des Feuers halten. Jedoch glaube ich, daß mein Thierchen lange gelebt haben würde, wäre es nicht zufällig getöbtet worden."

Der Springhafe (Pedetes caffer, Mus und Dipus caffer, Pedetes und Helamys capensis), welcher gegenwärtig ebenfalls als Vertreter einer eigenen Unterfamilie ober Familie (Pedetina) angesehen wird, unterscheibet sich von den übrigen Springmäusen wesentlich durch sein Gebiß, da in jedem Kiefer vier zweilappige Backenzähne stehen, weicht aber auch außerdem merklich von den Berwandten ab. Der gestreckte Leib wird nach hinten allmählich dicker, der Hals ift ziemlich dick, jedoch abgesetzt vom Leibe und viel beweglicher als bei den Verwandten; die Vorderbeine find noch fehr turz, aber viel kräftiger als bei ben Springmäusen, ihre fünf Zehen mit ftarken, langen, scharfgekrümmten Krallen bewehrt, während die Hinterglieder, lange, fräftige Sprungbeine, vier an besonderen Mittelfußknochen figende Zehen haben und diese mit starken und breiten, aber ziemlich furzen, fast hufartigen Nägeln bewaffnet werben. Die Mittelzehe übertrifft die übrigen an Länge: die kurze Außenzehe ift so hoch gestellt, daß sie kaum den Boden berührt. Der sehr lange, kräftige und dichtbuschige, an der Wurzel noch dunne Schwanz wird durch die reichliche Behaarung nach ber Spite zu dider und endet mit einem ftumpffpitigen Haarbufchel. Der Kopf ift ziemlich groß. am hintertopfe breit, an den Seiten zusammengedrückt, die Schnanze mäßig lang, ziemlich stumpi. die Mundspalte klein, die Oberlippe nicht gespalten. Große, hochgewölbte und deshalb hemortretende Augen, mittellange, schmale und spihige Ohren erinnern an die übrigen Familienglieder: bie Schnurren dagegen find verhältnismäßig furz. Das Weibchen trägt vier Zigen auf der Bruft.

Die lange, dichte, reichliche und weiche, in der Färbung dem Balge unferes Hasen aufsfallend ähnelnde Behaarung des Springhasen ist auf der Oberseite rostbräunlichsahlgelb mit schwarzer Beimischung, weil viele Haare mit schwarzen Spihen endigen, auf der Unterseite dagegen



weiß. In der Größe ähnelt das Thier ungefähr unserem hafen: die Leibeslänge beträgt etwa 60 Centim., die bes Schwanzes noch etwas mehr.

Der Springhafe ift über einen größern Theil von Sudafrita verbreitet, als man früher angenommen hat, und kommt im Südwesten mindestens bis Angola vor. Im Kaplande lebt er stellenweise recht häufig, ebensowohl in gebirgigen Gegenden wie in offenen Ebenen, manchmal in so großer Anzahl zusammen, daß er förmliche Ansiedelungen bildet. Nach Art seiner Verwandten grabt auch er unterirdische Baue mit langen, gewöhnlich seicht verlaufenden und vielfach verzweigten, nach einem tiefern Reffel führenben Gängen. Meift bewohnen mehrere Paare, ja ganze Familien einen folchen Bau, und oft fiedeln fich in manchen Gängen des bewohnten Baues wilde

Bienen an, welche also friedlich mit dem Baubefiger die Wohnung theilen. Die Hottentotten fagen, daß dieser beim Graben ebensowohl fein Gebiß wie die Borderfüße brauche. Guftav Fritich gibt an, daß er ebenfo wie feine Berwandten die Röhren feines Baues über Lages forgfältig verschloffen hält. Lichtenstein erfuhr, daß es nicht jo leicht ift, ihn auszugraben. Seine Bemühungen waren erfolglos, obgleich er ungählige Löcher am Juge des Berges entdedte und eine Menge von Hottentotten anjtellte, welche mit Schaufeln und haden belfen mußten, die seichten Gange zu durchwühlen. Das Netz, welches dieie Gange bilden, war so vollständig, daß es ganz unmöglich wurde, bem Springhafen alle Wege abzuschneiden, und die Erzählung der hottentotten, daß er schneller grübe, als man ihm mit dem Spaten folgen könne, exhielt wenigstens viel Wahrscheinlichkeit.

Wie seine Familienverwandten Nachtthier, beginnt erst mit ter Abenddämmerung sein wahres Leben. Er kommt langsam aus seinem Baue hervor, kriecht mehr, als er geht, auf allen vier Füßen dahin und jucht fich Wurzeln, Blatter und Samereien, welche feine Rahrung bilden. Faft jede Minute richtet er fich auf und laufcht; denn er ift beständig bochft unruhig. Wenn er nicht frift, putt er fich, und wenn er fich nicht putt, zeigt er fich beforgt um feine Sicherheit. Bisweilen lagt er ein Grungen ober Medern boren, wahrscheinlich um seine (Aus bem Berliner anat. Mujeum.) vericiedenen Gefährten zusammenzurufen. Die Nahrung führt er,



Geripp bes Springhafen.

wie die Springmäufe, mit den furzen Borderfüßen zum Munde. Go langfam er fich bewegt, wenn er auf allen vier Fußen dahingeht, fo schnell ift sein aus rasch aufeinanderfolgenden Sägen bestehender Lauf. Mit ben langen hinterbeinen schnellt er sich vom Boden in die Gohe und tritt mit den hinterfüßen wieder auf, ohne sich nach vorn zu überftürzen. Die Vorderbeine bleiben über der Bruft gefaltet. Gewöhnlich beträgt die Weite seiner Sprünge zwei bis drei Meter, wird er aber verfolgt, jo steigert er seinen Lauf berartig, daß dann die durchschnittliche Weite zwischen iechs bis zehn Meter beträgt: so geben übereinstimmend Forster und Sparrman an. Dabei legt er eine Leichtigkeit an den Tag, daß es aussieht, als ware er gar nicht im Stande, zu ermuden, und so entkommt er denn auch regelmäßig seinen Teinden. Rur die Räffe lähmt seine Behendigkeit. Die Hottentotten versicherten Lichtenstein, daß er bei Regenwetter niemals aus seinem Bauc komme, und daß es bei heftigem Plahregen leicht wäre, ihn mit den Händen zu ergreifen, so matt wurde er durch die Räffe. Und wenn man nun gar Waffer in die Baue leite, konne man so viele Epringhasen fangen, als man wolle. Demungeachtet sei es noch immer nicht so leicht, sich des Thieres zu bemächtigen, benn ce vertheibige fich tüchtig mit ben hinterbeinen, indem es bamit nach vorn ausschlage und mit den langen, scharfen Zehen ernste Verwundungen beibringe.

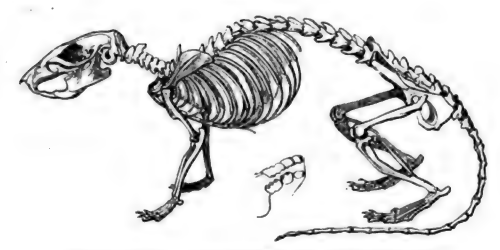
Ueber die Fortpflanzung weiß man noch wenig. Das Weibchen wirft im Sommer drei bis vier Junge, welche längere Zeit von der Mutter gefängt werden und dann mit ihr ansgehen, auch fance benfelben Bau bewohnen. Beim Gintritte ber Regenzeit foll bie gange Familie oft tagelang. in gulammengerollter Stellung eing an einander gerudt, im Inneren bes Baues vermeilen,

Die Befangenichaft halt ber Springhafe bei guter Bflege leicht und bauernd aus, wird auch halb jahm und jutraulich gegen feinen Rifeger. Blok menn er gra geguält mirb, perfucht er es Die Unbill mit einem Biffe au rachen. Geine Reinlichfeit macht ibn beliebt, und feine Gutterung perurfacht eben feine Dube: Beigen, Brob. Salat und Robl genugen ibm vollftanbig. Er ichlaft finend, verbirat ben Ropi gwifchen ben Schenteln und brudt mit ben gefreugten Borberpfoten bie Ohren über bie Hugen meg



Bei ben hollanbifden Anfiedlern ift bie Jago bes Thieres fehr beliebt; benn bas feleifch mirb geschant und ber Balg in abnticher Weife perwandt wie ber unferes Safen. Dan jagt faft nur bei hellem Mondicheine, indem man fich ba, wo es viele Locher gibt, anftellt und lauert, bis ein Springhafe in die Rabe tommt. Rach Gritich foll man zuweilen in einer einzigen Mondicheinnacht gegen ein Dugend Diefer begenben Thiere erlegen. 3m Bergleiche gu bem burch bie Jago erlangten Muken ift ber Schaben, melchen ber Springfigie burch Untermublen mancher Gelber und Garten anrichtet, ein febr geringer; es fteht ja auch in jebes Sand, ibn ju vertreiben, fobalb er laftig wirb.

Reine andere Abtheilung ber Ordnung verficht ce. fo grundlich une gu belehren, mas Rager find, ale bie, welche die Daufe (Murina) umfaft. Die Familie, welche neuerbinge mit ben beiben nachftfolgenben gu ber Unterordnung ber Dausnager (Murida) vereinigt wirb, ift nicht blog die an Gippen und Arten reichfte, fondern auch bei weitem die verbreitetfte, und, bant ibm Unhanglichfeit an ben Denichen, noch in fteter Berbreitung begriffen, wenigftens mas einzeln ihrer Arten anlangt. Ihre Mitalieber find burchgangig fleine Gefellen; aber fie erfeben burch ibre Angahl, mas ben einzelnen an Groke abgeht, mehr ale vollftanbig. Bill man ein allgemeines Bild bon ber Befammtheit geben, fo fann man fagen, bag bie fpige Echnauge, Die großen fcmargen Ingen, die breiten und hohlen, febr fparlich behaarten Chren, ber lange, behaarte ober ebenfo oft



Beripp ber Banberratte. (Aus bem Berliner anatomifden Dufeum.)

nadtschuppige Schwanz und die zierlichen Beine mit schmalen, seinen, fünszehigen Pfoten sowie ein turzer, weicher Pelz unsere Familie kennzeichnen. Doch nähern sich in ihrer Gesammtgestaltung wele Mäuse anderen Familien der Ordnung: stachliches Grannenhaar erinnert an die Stachelicweine, echte Schwimmfüße, kurze Ohren und Beine an die Biber, die behaarter Schwanz an die Sichhörnichen zo. Mit solchen äußerlichen Abänderungen der allgemeinen Grundsorm steht der Bau des Gebisses mehr oder weniger im Einklange. Gewöhnlich sind die Nagezähne schmal und mehr die als breit, mit scharsmeißlicher Schneide oder schweizer Spike, an der Borderseite glatt oder gewöldt, weiß oder gesärbt, auch wohl durch eine Längsrinne getheilt. Drei Bacenzähne in seder Neihe, welche von vorn nach hinten an Größe abnehmen, bilden regelmäßig das übrige Gebis, wer Anzahl sintt aber auch auf zwei herad oder steigt die auf vier im Oberkieser. Sie sind entweder schwelzhöckerig, mit getrennten Wurzeln oder quergesaltet oder seitlich eingeserbt. Viele ichteisen sich durch das Kauen ab, und dann erscheint die Fläche eben oder mit Faltenzeichnung. Voder 13 Wirbel tragen Rippen, 3 bis 4 bilden das Kreuzbein, und 10 bis 36 den Schwanz. Bei einigen Arten sommen wohl auch Backentaschen vor, bei anderen sehlen sie gänzlich; bei diesen sie den Bagen einsach, bei jenen start eingeschnürt zo.

Die Mäuse find Weltbürger, aber leider nicht im guten Sinne. Alle Erdtheile weisen Mitglieder aus diefer Familie auf, und jene glücklichen Inseln, welche bis jetzt noch von ihnen verihont blieben, werden im Laufe der Zeit sicher noch wenigstens von einer Art, deren Wanderluft ibon gewaltige Erfolge erzielt hat, bevölkert werden. Die Mäuse bewohnen alle Gegenden und Mimate, ziehen zwar die Ebenen gemäßigter und wärmerer Länder bem rauhen Sochgebirge oder dem talten Norden vor, finden fich aber doch fo weit, als die Grenze des Pflanzenwuchses reicht, demzusolge auch noch in unmittelbarer Rähe des ewigen Schnees der Gebirge. Wohlbebaute Genden, Fruchtfelder, Pflanzungen bilden unbedingt ihre beliebtesten Aufenthaltsorte, sumpfige Etreden, Flußufer und Bäche bieten ihnen jedoch ebenfalls genug, und felbst durre, trocene, mit wenig Gras und Buschwert bewachsene Gbenen gewähren ihnen noch die Möglichkeit zu leben. Ginige meiden die Rabe menschlicher Ansiedelungen, andere drängen fich dem Menschen als ungebetene Gafte auf und folgen ihm überall hin, wo er neue Wohnorte gründet, felbst über das Meer. Eie bevölkern haus und hof, Scheuer und Stall, Garten und Feld, Wieje und Wald, allerorten mit gefräßigem Zahne Schaben und Unheil anrichtend. Nur die wenigsten leben einzeln ober vaarweise, die meisten lieben die Geselligkeit, und manche Arten wachsen zuweilen zu ungeheuren Edaren an. Bei fast allen ift die Bermehrung eine ganz außerordentliche; denn die Anzahl ber Jungen eines einzigen Wurfs schwanft zwischen sechs und einundzwanzig, und die allermeisten Planzen fich mehrmals im Jahre, ja felbst im Winter fort.

Die Maufe find in jeder Weise geeignet, ben Menschen zu plagen und zu qualen, und ihre Eigenschaften scheinen fie besonders hierzu zu befähigen. Gewandt und behend in ihren Bewegungen,

können sie vortrefflich laufen, springen, klettern, schwimmen, verstehen es, durch die engsten Deffnungen fich ju zwängen, oder, wenn fie teine Zugänge finden, mit ihrem scharfen Gebiffe folde Wege zu eröffnen. Sie sind ziemlich klug und vorsichtig, ebenso aber auch dreist, frech, unverschämt. liftig und muthig, ihre Sinne durchgehends fein, obschon Geruch und Gehör die übrigen bei weitem Ihre Nahrung besteht aus allen egbaren Stoffen des Pflanzen = und Thierreichs. Samen, Früchte, Wurzeln, Rinde, Kräuter, Gras, Blüten, welche ihre natürliche Rahrung bilden. werden nicht minder gern von ihnen verzehrt als Kerbthiere, Fleisch, Fett, Blut und Milch, Butter und Rafe, haut und Anochen, und was fie nicht freffen konnen, zernagen und zerbeißen fie wenigstens, fo Papier und Holz. Waffer trinken sie im allgemeinen nur felten; dagegen sind sie äußerst luftern auf alle nahrungsreicheren Fluffigfeiten und verftehen es, berfelben in der liftigften Weife sich zu bemächtigen. Dabei verwüsten sie regelmäßig weit mehr, als sie verzehren, und werden hierdurch zu den allerunangenehmsten Feinden des Menschen, welche nothwendigerweise dessen ganzen Haß heraufbeschwören und fogar die Graufamkeiten, welche er sich bei ihrer Vertilgung zu Schulden kommen läßt, wenn auch nicht verzeihlich, so doch erklärlich machen. Rur sehr wenige sind harmlose, unschädliche Thiere, und haben wegen ihrer zierlichen Gestalt, der Anmuth ihrer Bewegungen und ihres ausprechenden Wefens Unade bor unseren Augen gefunden. hierher gehören namentlid auch die Baufünftler unter dieser Familie, welche die kunftreichsten Nester unter allen Säugethieren überhaupt anlegen und durch ihre geringe Anzahl und den unbedeutenden Rahrungsverbraud wenig läftig werden, während andere, welche in ihrer Weise auch Baukunstler find und sich größen ober kleinere Sohlen anlegen, gerade hierdurch fich verhaßt machen. Ginige Arten, welche bie talteren und gemäßigten Gegenden bewohnen, halten einen Winterschlaf und tragen vorher Rahrungevorräthe ein; andere unternehmen zeitweilig in ungeheuren Scharen Wanderungen, welche ihnen aber gewöhnlich verderblich werden.

Für die Gesangenschaft eignen sich wenige Arten; denn bloß der geringste Theil aller Mäuse erfreut durch leichte Zähmbarkeit und Verträglichkeit mit anderen seiner Art. Die übrigen bleiben auch im Käsige unangenehme, unverträgliche, bissige Geschöpse, welche die ihnen gewidmete Freundschaft und Pslege schlecht vergelten. Eigentlichen Nuhen gewähren die Mäuse nie; denn wenn man auch von dieser oder jener Art das Fell benutt oder selbst das Fleisch ist, kommt beides doch nicht in Betracht gegen den anßerordentlichen Schaden, welchen die Gesammtheit der Familie anrichtet.

Die Rennmäuse bilden eine Unterabtheilung der ersten Hauptgruppe und werden deshald in einer besondern Untersamilie (Mexionides) von der Verwandtschaft getrennt. Ihr Leib ist eher untersetzt als gestreckt, der Hals turz und dick, der Kopf ziemlich turz, hinten breit, nach vom zu verschmälert, die Schnauze zugespitzt, der Schwanz sast von Körperlänge, regelmäßig dicht behaart, zuweilen sogar gepinselt, niemals nackt. Die hinteren Glieder sind etwas länger als die vorderen, die Füße sünszehig; doch ist der vordere Daumen eigentlich nur eine Warze mit glattem Ragel, während die übrigen Zehen turze, schwach gekrümmte und zugespitzte Krallen tragen. Ohren und Augen sind sehr groß. Der Pelz ist dicht, glatt anliegend und weich, auf der Oberseite regelmäßig rostigbraun oder sahl, auf der Unterseite heller oder weiß, ohne daß sich jedoch diese Färdung scharf von der obern abseht. Die Nagezähne sind meist gesurcht und dunkel gesärbt, die Badenzähne, drei in jeder Reihe, nehmen nach hinten an Größe ab. Der Schädel ähnelt dis auf die flatz ausgetriebenen Paukenknochen dem der Katten; die Wirbelsäule besteht aus 7 Hals=, 12 die 13 rippentragenden, 6 die 7 rippenlosen, 4 Kreuz= und 20 die 31 Schwanzwirbeln.

Das Berbreitungsgebiet der Rennmäuse beschränkt fich auf Afrika, das füdliche Asien und das sudöstliche Europa. Sie leben am liebsten in den angebauten Gegenden, finden fich aber auch in den dürrsten Gbenen und Steppen, oft in außerordentlicher Menge. Manche Arten sind gesellig

und vereinigen fich zu Scharen, welche bann ebenfo schädlich werden wie unfere Feldmäufe. Die meisten graben fich ziemlich seichte, unterirdische Gange, in denen fie den Tag verbringen. Mit Einbruch der Dämmerung kommen sie hervor, um nach Nahrung auszugehen. Ihre Bewegungen find außerordentlich rasch und lebhaft; einzelne sollen im Stande sein, bedeutende Säge zu machen. Schen und furchtsam, wie die übrigen Mäuse, flüchten sie bei der geringsten Störung eiligst nach ihren Löchern. Ihre Rahrung besteht in allerlei Samen und Wurzeln, namentlich auch in Betreibe. Auf bebauten Felbern richten fie arge Berwüftungen an, beißen die Aehren ab und ihleppen sie nach ihrer Wohnung, wo sie biefelben ungestört und gemächlich verzehren oder ausdreichen, um die Körner für ungünftige Zeiten aufzuspeichern. Die Vorräthe, welche fie fich eintragen, find so bedeutend, daß arme Leute durch Ausgraben berselben eine ziemlich reiche Ernte balten können; benn man findet oft in einem Umtreife von zwanzig Schritten mehr als einen Echeffel der schönsten Aehren unter der Erde verborgen. Wie unseren Ratten, ift den Rennmäusen aber auch thierische Rahrung willtommen, und vorzüglich die Kerbthiere haben in ihnen Feinde. Es icheint, daß sie das Wasser zu entbehren im Stande sind; wenigstens findet man sie nicht selten in durren Gbenen, meilenweit von Bachen ober Brunnen entfernt, ohne daß man ihnen Mangel anmerten tonnte.

Begen ber Berwüstungen, welche die Rennmäuse in den Feldern anrichten, werden sie von den Einwohnern ihrer Heimat ebenso gehaßt und verfolgt wie unsere Ratten. Sie zu vertreiben, ist nicht möglich, so eifrig man ihnen auch nachstellen mag; denn ihre Bermehrung ist so bedeutend, daß alle Riederlagen, welche der Mensch etwa einer Art beibringen kann, bald durch deren Fruchtbarkeit wieder ausgeglichen sind. Genaueres über ihre Fortpflanzung im Freien ist nicht bekannt; man weiß wur, daß die Weidehen mehrmals im Jahre ziemlich zahlreiche Nachkommenschaft zur Welt bringen.

Bon einigen Arten rühmt man ihr angenehmes Betragen in der Gefangenschaft. Sie sollen sich ebenso durch Beweglichkeit und Reinlichkeit wie durch Sanstmuth und Berträglichkeit ausseichnen, letztere jedoch nur so lange, als ihnen nichts abgeht, bethätigen, entgegengesetztensalls, zumal wenn sie Mangel leiden, jedoch ebenfalls als räuberische Thiere erweisen.

Die Sandrennmaus (Psammomys obesus) hat etwa die Größe unserer Wanderratte, aber einen weit fürzern Schwanz, da derfelbe bei 32 Centim. Gesammtlänge nur 13 Centim. mißt, und in oben röthlich sandsarben, schwarz gesprenkelt, an den Seiten und unten lichtgelb. Die Wangen sind gelblich weiß, sein schwarz gestrichelt, die Ohren hellgelb, die Psoten licht ockersarben. Von dem Schnurren sind einige schwarz, andere weiß, einige endlich an der Wurzel schwarz und an der Spike licht. Das wesentliche Merkmal der Sippe bilden die nicht gesurchten Schneidezähne, welche nur am Innenrande eine mehr angedeutete als ausgebildete Rinne zeigen.

In Egypten sieht man diese Maus auf sandigen Stellen der Wüste, besonders häusig auch auf jenen Schuttbergen, welche alle Städte des Pharaonenlandes umgeben. Sie legt sich viels sach verzweigte, ziemlich tiese Röhren und Gänge an, am liebsten unter und zwischen dem niedern Gestrüpp und den wenigen triechenden Pflanzen, welche ihre Wohnorte spärlich genug bedecken und ihr zugleich das tägliche Brot dieten. Da sie auch am Tage vor dem Baue erscheint, kann man sie leicht beobachten. Oft sieht man ihrer zehn die sunfzehn umherrennen, mit einander spielend versehren, von dieser und jener Pflanze naschen. Ein herannahender Mensch oder ein herrenloser sund verscheucht die ganze Gesellschaft augenblicklich; aber es dauert nicht lange, und hier und da gudt wieder ein Köpschen aus den Löchern hervor, und wenn alles ruhig bleibt, ist die ganze Gesellschaft in kurzem wieder außerhalb der sicheren Baue. Ob sie ihrem Namen besondere Schnelligkeit im lausen sich dahingestellt sein; ich habe nicht wahrgenommen, daß sie durch besondere Schnelligkeit im lausen sich auszeichnet. Ueber ihr Familienleben habe ich keine Beobachtungen gemacht.

Die Araber sehen in den Rennmäusen unreine Thiere und verfolgen sie nicht. Um so eifriger beichäftigen sich die Straßenhunde mit der Jagd folch ledern Wildes, und oft sieht man einen

biefer Koter mit ber innigften Theilnahme und lebhafteften Spannung vor einem ber Ausgange fteben.

Das Gefangenleben hat Dehne am besten und ausführlichsten beschrieben. "Im Räfige", fagt er, "muß man diese Thiere sehr warm halten, weil sie gegen die Kälte im hohen Grade empfindlich find. An mehreren Orten, z. B. im Berliner Thiergarten, haben fie fich fortgepflanzt, find aber noch immer felten in den Sammlungen der Liebhaber oder in den Mufeen. Ich erhielt ein Männchen ohne Angabe des Alters aus Berlin; es ftarb aber fehr bald, weil es zu fett geworden war. Es frag Pflaumen, Aepfel, Kirschen, Birnen, himbeeren, Erdbeeren, Mais, hafer, banffamen, Brod, Milch, Semmel, Zwieback zc. An gekochten Kartoffeln, Runkelrüben, Dlöhren nagte es nur dann und wann aus langer Weile; aber Pflaumenkerne wurden begierig geöffnet, um zu beren Inhalte zu gelangen, welcher ihm zur Arznei, vielleicht zur Beförderung der Berdauung zu Das Thier war reinlich und hatte im Räfige ein befonderes Blatchen für feinen Unrath, welcher im Berhältnis zu seiner Größe fehr klein, kaum etwas größer als ber von der Hausmaus war. Einen üblen Geruch verbreitete es nicht, harnte überhaupt so wenig, daß die untergestreuten Sägespäne ftete troden blieben. Un ben Drahten bes Räfige nagte es ftundenlang, versuchte aber nie eine Oeffnung zu machen. Wenn es sich auf die Hinterfüße setzte, erinnerte es an die bekannten Stellungen der Springmäuse. Die Vorderfüße waren beinahe unter dem langen, seibenartigen Belze versteckt. Eine eigentliche Stimme habe ich nie von ihm gehört, sondern nur manchmal einen in Zwischenräumen von mehreren Sekunden wiederholten Ton, welcher wie unterbrudtes Huften klang. Später bekam ich ein halb ausgewachsenes Weibchen. Es ist weit lebhafter als das Männchen. Die ganze Nacht läuft es im Käfige hin und her; den Tag verbringt es mit Schlafen. Im Schlafe fitt es auf ben hinterfußen, ben Ropf zwischen die Schenkel gestedt und den Schwanz freisförmig unter ben Ropf gelegt.

"Um 1. September warf eine Sandrennmaus feche Junge. Ich entfernte das Mannchen aus bem Räfige und gab ber Mutter frifches Ben, woraus fie fich alsbald ein bequemes Reft verfertigte. Die neugeborenen Jungen hatten das Aussehen junger Wanderratten, schienen aber um ein wenig größer zu fein. Ihre Mutter war sehr besorgt um sie und verdedte sie, wenn sie das Lager verließ, mit Beu. Manchmal, namentlich in der ihr fehr wohlthuenden Mittagsbige, legte fie fic beim Säugen auf die Seite, so daß man die Jungen gut beobachten konnte. Diese waren sehr lebhaft und saugten mit Begierde. Vier Tage nach ihrer Geburt waren sie schon ganz grau, am sechsten Tage ihres Lebens hatten sie die Größe der Zwergmäuse, und der ganze Oberkörper war mit einem außerordentlich feinen Flaum von schieferblauer Farbe bedeckt. Ihr Wachsthum ging rasch von statten. Um dreizehnten Tage waren sie überall mit kurzen Haaren bedeckt, der Oberförper hatte schon die eigenthümliche, rehfahle Farbe der Alten, und die schwarze Schwanzspitz konnte man bereits deutlich erkennen. Sie liefen manchmal, wenn auch noch etwas unbeholfen und schwerfällig, um ihr Lager und machten, obgleich noch blind, öfters Männchen und putten sich. Die Mutter versuchte fie aber immer der Beobachtung zu entziehen, nahm eine nach der andern ins Maul, brachte fie eiligst nach dem Refte zurud und verbarg fie bort forgfältig. längere Zeit in ihrer Rahe verweilte, wurde fie fehr angftlich und lief mit der größten Schnelligfeit im Käfige herum, eines ober das andere ber Jungen im Maule tragend. Man glaubte, befürchten zu müssen, daß sie die zarten Thierchen verlegen möchte; doch war dies nie der Fall, und die Jungen gaben auch fein Zeichen des Schmerzes ober Unbehagens. Um fechszehnten Tage ihres Lebens wurden fie sehend. Nun benagten sie schon Hafer, Gerste, Mais, und einige Tage später konnte man sich auch durch das Gehör von der Thätigkeit ihrer Ragezähne überzeugen. undzwanzigsten Tage hatten sie die Größe der Hausmäuse, am fünfundzwanzigsten die der Waldmäuse. Jest saugten sie nur selten, doch bemerkte ich dies von einigen noch, nachdem sie über einen Monat alt geworden waren. Sie fragen schon von allem, was ihre Mutter zur Rahrung befam: in Waffer gequellte Semmel, Zwieback, Brob, Hafer, Gerfte, Mais. Der lettere behagte ihnen

rorzüglich, wenn er frisch abgenommen und noch etwas weich war. Hanffamen, Kurbistörner liebten fie fehr; aus Birnen, Aepfeln und anderem Obste schienen sie fich wenig zu machen: sie sosteten nur zuweilen etwas bavon.

"Am 5. Ottober gab das seit dem 1. September abgesperrte Männchen zum erstenmale deutlich wahrnehmbare Tone von sich. Sie bestanden aus girrenden, trillernden Strophen, in denen zum Iheil etwas Melodie lag, ähnlich denen des Meerschweinchens, nur schwächer. Dieser Gesang dauerte wohl eine Viertelstunde; früher hatte ich nie etwas ähnliches von meinem Gesangenen verzommen. Am 6. Ottober bemerkte ich zu meinem großen Erstaunen, daß die Nutter der zur Welt gesommenen Jungen schon wieder süns Kleine geboren hatte. Sie war demnach sechsunddreißig Tage trächtig gegangen und hatte sich also gleich nach ihrer Entbindung wieder mit ihrem Mannchen begattet.

"Man kann die Sandrennmaus den hübschesten Thieren beizählen, welche man aus der Stdnung der Nager zum Vergnügen hält. Sie wird ungemein zahm, verläßt den Käfig, läuft iorgloß auf dem Tische umher und läßt sich ergreisen und nehmen, ohne Miene zum Beißen zu machen. Ihre großen, nicht sehr vorstehenden Augen und ihr schöner Pelz tragen viel zum anzemehmen Eindrucke bei, welchen sie auf den Beschauer macht; selbst ihr dichtbehaarter Schwanz mit schwarzer Endquaste gereicht ihr sehr zur Zierde.

"Da die Sandrennmaus, als Nachtthier, vorzugsweise von der Abend- bis zur Morgendämmerung ihr Wesen treibt, ihrer Nahrung nachgeht und unter Hüpsen, Lausen und Spielen die Zeit hindringt, dietet ihr natürlich der enge Käsig zu wenig Raum dar, um undeschadet des Nestes die mannigsaltigen Körperübungen vorzunehmen. Daher sah man auch von dem Reste, so lange die Jungen blind waren, in der Nacht fast teine Spur, und alles war gleichsörmig zusammenzetreten. Die Jungen waren zugedeckt, und man würde, wenn sie nicht zuweilen sich durch eine Bewegung bemerklich gemacht hätten, kaum geglaubt haben, daß außer der Mutter noch lebende Junge im Käsige sich befanden."

Die Ur- und Vorbilder der Familie, die Mäuse im engern Sinne (Murina), sind infolge ihrer Zudringlichkeit als Gäste des Menschen in ihrem Treiben und Wesen nur zu bekannt. Unter ihnen sich jene Arten, welche sich mit den Menschen über die ganze Erde verbreitet und zezenwärtig auch auf den ödesten Inseln angesiedelt haben. Es ist noch nicht so lange her, daß die Beltwanderung der Thiere stattsand; ja man kennt an vielen Orten noch genau die Jahreszahl, in welcher sie zuerst auftraten: gegenwärtig aber haben sie ihre Aundreise um den Erdball vollendet. Nirgends dankt ihnen der Mensch die unverwüstliche Anhänglichkeit, welche sie an seine Verson, an sein Haus und seinen Hof an den Tag legen, überall versolgt und haßt er sie auf das ichonungsloseste, alle Mittel setzt er in Bewegung, um sich von ihnen zu befreien: und dennoch dieben sie ihm zugethan, treuer noch als der Hund, treuer als irgend ein anderes Thier. Leider sind diese anhänglichen Hausstreunde abscheuliche Hausdiebe, wissen sich mit ihren spishübischen Vertzeugen überall einzunisten und bereiten ihrem Gastireunde nur Schaden und Berlust. Hieraus erklärt sich, daß alle wahren Mäuse schlechtweg häßliche, garstige Thiere genannt werden, obgleich se dies in Wahrheit durchaus nicht sind, im Gegentheile vielmehr als schmude, anmuthige, nette Gesellen bezeichnet werden müssen.

Im allgemeinen kennzeichnen die Mäufe, welche man in einer zweiten Unterfamilie vereinigt, bie spihe, behaarte Schnauze, die breite, gespaltene Oberlippe, die in fünf Reihen geordneten, langen and starken Schnurren, die großen, runden, tiefschwarzen Augen, die frei aus dem Pelze hervorzagenden Ohren und vor allem der lange, nachte, bloß spärlich mit steisen Härchen bekleidete, anstatt der Behaarung mit vierectigen und verschoben vierectigen Schuppen bedeckte Schwanz. Die

Vorberfüße haben vier Zehen und eine Daumenwarze, die hinterfüße sind fünfzehig. Im Gebisse sinden sich drei Backenzähne in jedem Kiefer, welche von vorn nach hinten zu an Größe abnehmen. Ihre Kaufläche ist höckerig, schleift sich aber mit der Zeit mehr und mehr ab, und dann entstehen quere Schmelzbänder, welche in hohem Alter ebenfalls verschwinden können. Der Pelz besteht auf furzem, wolligen Grundhaar und längeren, steisen Grannen, welche abgeplattet erscheinen. In der Pelzsärbung sind Schwarzbraun und Weißgelb vorwiegend.

Schon im gewöhnlichen Leben unterscheidet man zwei Hauptgruppen, die Ratten und Mäuse, und diese Unterscheidung nimmt auch die Wissenschaft an. Die Ratten sind die plumperen und häßlicheren, die Mäuse die leichteren und zierlicheren Gestalten. Bei jenen hat der Schwanz zwischen 200 und 260 Schuppenringe, bei diesen nur zwischen 120 und 180; dort sind die Füße dick und kräftig, hier schlank und fein; die Ratten werden im ausgewachsenen Zustande über 30 Centim., die Mäuse nur gegen 24 Centimeter lang; jene haben getheilte Cuersalten im Gaumen, bei diesen sind die Quersalten erst von der zweiten an in der Mitte getheilt. Mac ersieht hieraus, daß diese Unterscheidungsmerkmale immerhin einer ziemlich sorgsältigen Prüsung bedürsen und eigentlich nur für den Forscher von Fach besonderen Werth haben. In ihrem Leden dagegen unterscheiden sich die eigentlichen Ratten von den wahren Mäusen auffallend genug.

Mit ziemlicher Sicherheit dürsen wir annehmen, daß die Ratten, welche gegenwärtig in Europa hausen, ursprünglich hier nicht heimisch waren, vielmehr einwanderten. In den Schriften der Alten sindet sich nur eine einzige Stelle, welche auf Ratten bezogen werden kann; es bleibt ader untlar, welche Art Amyntas, dessen Mittheilungen Aelian widergibt, gemeint haben mag. Nachweislich sand sich die Hausratte zuerst in Europa und Deutschland ein oder vor; ihr solgt die Wanderratte und dieser endlich in der neuesten Zeit die aus Egypten stammende Lachratte (Mus alexandrinus). Zur Zeit wohnen die erstgenannten beiden, hier und da auch wohl alle drei Arten noch nebeneinander; die Wanderratte, als die stärtste von allen, vertreibt und vernichtet jedoch die beiden Verwandten und bemächtigt sich mehr und mehr der Alleinherrichaft. Hossen wir, daß wir es nicht noch mit anderen reiselustigen Gliedern der Familie zu thun bekommen, daß wir insbesondere verschont bleiben von einer Einwanderung der Hamselichtlich ihrer Thätigleit bei weitem übertrifft und gegenwärtig den Kausselusten Sansibard mehr zu schaffen macht als alle europäischen Ratten zusammengenommen: wir würden, känne diese Thier zu uns, erst ersahren, was eine Ratte zu leisten vermag!

Ginftweilen genügt es, wenn ich die beiden bekanntesten Arten, die Saus- und die Wander ratte, schilbere, so gut ich vermag.

Die Hausratte (Mus Rattus) erreicht 16 Centim. Leibes., 19 Centim. Schwanzalso 35 Centim. Gesammtlänge und ist oberseits dunkel braunschwarz, unterseits ein wenig bellet grauschwarz gefärbt. Das an der Wurzel schwarzgraue Haar zeigt grünlichen Metallschimmer Die Füße haben graubraune, seitlich etwas lichtere Färbung. An dem verhältnismäßig schlanker Schwanze zählt man 260 bis 270 Schuppenringe. Weißlinge sind nicht selten.

Wann diese Art zuerst in Europa erschienen ist, läßt sich mit Gewißheit nicht bestimmen. Albertus Magnus ist der erste Thierkundige, welcher sie als deutsches Thier aufführt; demnacht war sie also im zwölften Jahrhundert bereits bei uns heimisch. Geßner behandelt sie als ein Thier, welches "manchem mer bekannt dann jm lieb"; der Bischof von Autun verhängt, ansanzt des sunfzehnten Jahrhunderts, den Kirchenbann über sie; in Sondershausen seht man ihretwegen einen Buß= und Bettag an. Möglicherweise stammt sie aus Persien, wo sie noch gegenwärtig unglaublicher Anzahl vorkommt. Bis in die erste Hälfte des vorigen Jahrhunderts genoß sie suropa die Alleinherrschaft; von dieser Zeit an hat ihr die Wanderratte das Gebiet strettu

amidd. Affangs fasten feite eine Zeitlang neten einander gewocht; falb ober ist jim übermiged geworden und is in demitteln Maße verfiginunden, wie ist Wadderstette vorbraug. Zoch

fis und zeit noch is ziemtich über alle Zeitle ber Erbe verbreitet, fammt aber aus elten in

derfichen Möffen, noberen fist Torreit einzelt noch Auft, fie falgte bem Winchten in alle

demitten er Erbe, nonderet mit ihm zu Lande um Bleere durch bis Welt. Ungweitlicht mar fie

vormen Minreite, Austractien um Wincht midd beiminich, dere bis Schiffe honden fie en alle

defin, and down der der dere eine Gegenweitst fie weiter und veriter ins Janere. Begenweitst fieder

defin and ben der Schiffen zu der Schiffen der Schiffen der der Gegenweitst fieder

kein zu der Verfielen der Schiffen de



Dougratte (Mus Rattus). *; natürl. Große.

niglich in Gyppten und der Berberei, jowie am Kap der guten Hoffnung, in Amerika aller Orten 20 in Auftralien nicht nur in jeder europäischen Ansiedelung, jondern auch auf den Insieln des Indius Weltmereres.

Bit großer Bahricheintlichteit laßt fich annehmen, daß das urfprüngliche Baterland der Sinderratte Mittelaffen, und zwar Indien oder Perfien genefen ift. Wöglichenvolft hab bereits eilem ihrer gedacht, indem er erzichtt, daß die, fladbisiche Mause", un gewiffen Zeiten in unendber Menge einwandert, ohne Aurcht über die Fillfte ichneimnt und fich dabei mit dem Maulte an ben Schwanz bes Vordermannes hält. "Kommen sie auf die Felder", sagt er, "so fällen sie das Getreide und klettern auf die Bäume nach den Früchten, werden aber häusig von Raubvögeln, welche wie Wolfen herbeistiegen, und von der Menge der dortigen Füchse vertilgt. Sie geben in der Größe dem Ichneumon nichts nach, sind sehr wild und bissig und haben so starte Zähne, daß sie damit felbst Gisen zernagen können, wie die Mäuse Canautanes bei Babylon, deren zarte Felle nach Persien geführt werden und zum Füttern der Kleider dienen." Erst Pallas beschreibt die Wanderratte mit Sicherheit als europäisches Thier und berichtet, daß sie im Herbste 1727 nach einem Erdbeben in großen Massen aus den kaspischen Ländern und von der kumänischen Steppe aus in Europa eingerückt sei. Sie setzte bei Askrachan in großen Hausen siber die Wolga und



Wanderratte (Mus decumanus). 1/2 natürl. Größe.

verbreitete sich von hier rasch nach Westen hin. Fast zu berselben Zeit, im Jahre 1732 nämlich, wurde sie auf Schiffen von Ostindien aus nach England verschleppt, und nunmehr begann sie auch von hier aus ihre Weltwanderung. In Ostpreußen erschien sie im Jahre 1750, in Paris bereite 1753, in Deutschland war sie schon 1780 überall häusig; in Dänemark kennt man sie erst seit ungefähr siedzig Jahren und in der Schweiz erst seit dem Jahre 1809 als einheimisches Thir. Im Jahre 1755 wurde sie nach Nordamerika verschleppt und erlangte hier ebensalls in fürzester Zeit eine unglaublich große Verdreitung; doch war sie im Jahre 1825 noch nicht weit über Kingston hinaus in Oberkanada vorgedrungen, und noch vor wenigen Jahren hatte sie den oberen Missour noch nicht erreicht. Wann sie in Spanien, Marokto, Algerien, Tunis, Egypten, am Kap der guten Hoffnung und in anderen Hösen Afrikas erschien, läßt sich nicht bestimmen; soviel aber steht seit daß sie gegenwärtig auch über alle Theile des großen Weltmeeres verbreitet und selbst auf den öbesten und einsamsten Inseln zu sinden ist. Größer und stärker als die Hausratte, bemächtigt sich siberall der Orte, wo diese früher ruhig ledte, und nimmt in demselben Grade zu, wie jene abnimmt. Glaubwürdige Beobachter versichern, daß sie noch gegenwärtig zuweilen in Schaten von einem Orte zum anderen zieht. "Mein Schwager", schreibt mir Or. Helms, "tras einmal

an einem frühen Gerbstmorgen im Bordenschen einen folchen wandernden Bug, ben er auf mehrere taufend Stud schägen mußte."

In ber Lebensweise, in ben Sitten und Gewohnheiten, im Bortommen ac. ftimmen beide Natten fo fehr überein, daß man die eine schildert, indem man die andere beschreibt. man festhalten will, daß die Wanderratte mehr in den unteren Räumlichkeiten der Gebäude und namentlich in feuchten Rellern und Gewölben, Abzugsgraben, Schleußen, Gentgruben, Glethen und an Flugufern fich eingeniftet hat, während die hausratte den obern Theil des hauses, die Romboben, Dachkammern zc. vorzieht, wird nicht viel mehr übrig bleiben, was beiden Arten nicht Die eine wie die andere Art diefes Ungeziefers bewohnt alle nur möglichen Raumlichkeiten der menschlichen Wohnungen und alle nur denkbaren Orte, welche Nahrung verwiechen. Vom Keller an bis zum Dachboden hinauf, vom Prunkzimmer an bis zum Abtritt, vom Palaft an bis zur Gutte, überall find fie zu finden. Un ben unfauberften Orten niften fie fich ebenfo gern ein als ba, wo fie fich erft burch ihren eigenen Schmut einen zusagenden Wohnort icaffen muffen. Sie leben im Stalle, in der Scheuer, im Hofe, im Garten, an Flußufern, an der Merrestüste, in Kanälen, den unterirdischen Ableitungsgräben größerer Städte zc., kurz überall, wo sie nur leben können, obichon die Hausratte ihrem Namen immer Ehre zu machen sucht und ich möglichst wenig von der eigentlichen Wohnung der Menschen entsernt. Ausgerüftet mit allen Begabungen in leiblicher und geiftiger hinficht, welche fie zu Feinden des Menschen machen können, find fie unabläffig bemüht, diesen zu guälen, zu plagen, zu peinigen, und fügen ihm ohne Unterbrechung den empfindlichsten Schaden zu. Gegen fie schützt weder hag noch Mauer, weder Thure noch Schloß: wo fie keinen Weg haben, bahnen fie fich einen; durch die stärksten Eichenbohlen und durch dide Mauern nagen und wühlen sie sich Gänge. Nur, wenn man die Grundmauern tief einienft in die Erde, mit festem Cement alle Fugen zwischen den Steinen ausstreicht und vielleicht zur Borforge noch zwischen dem Gemäuer eine Schicht von Glasscherben einfügt, ist man vor ihnen Aber wehe bem vorher geschütten Raume, wenn ein Stein in der Mauer loder wird: von nun an geht das Bestreben dieser abscheulichen Thiere sicher babin, nach dem bisher verbotenen Paradiese zu gelangen.

Und dieses Zerstören der Wohnungen, dieses abscheuliche Zernagen und Durchwühlen der Bande ift doch das geringste Unheil, welches die Ratten anrichten. Weit größern Schaden verurlachen fie durch ihre Ernährung. Ihnen ift alles genießbare recht. Der Mensch ift nichts, was bie Ratten nicht auch fragen, und nicht beim Effen bleibt es, sondern es geht auch an bas, was der Menich trinkt. Es fehlt bloß noch, daß sie sich in Schnaps berauschten, bann würden sie fämmtliche Rahrungs- und Genugmittel, welche das menschliche Geschlecht verbraucht, auszehren helsen. Nicht zufrieden mit dem schon so reichhaltigen Speifezettel, fallen die Ratten ebenfo gierig über andere Stoffe, zumal auch über lebende Wefen ber. Die schmuhigften Abfalle des menschlichen Haushaltes find ihnen unter Umständen noch immer recht; verfaulendes Aas findet an ihnen Liebhaber. Sie freffen Leder und Horn, Körner und Baumrinde, oder beffer gefagt, alle nur dentbaren Manzenstoffe, und was fie nicht freffen können, zernagen sie wenigstens. Es sind verbürgte Beiwiele bekannt, daß sie kleine Kinder bei lebendigem Leibe angefressen haben, und jeder größere Gutsbefiger hat erfahren, wie arg fie seinen Hofthieren nachstellen. Sehr fetten Schweinen fressen he Löcher in den Leib, dicht zusammengeschichteten Ganfen die Schwimmhäute zwischen den Zehen weg, junge Enten ziehen fie ins Waffer und erfäufen fie dort, dem Thierhändler hagenbed tödteten sie drei junge afrikanische Elefanten, indem sie diesen gewaltigen Thieren die Fußsohlen gernagten.

Wenn sie mehr als gewöhnlich an einem Orte sich vermehren, ist es wahrhaftig kaum zum Aushalten. Und es gibt solche Orte, wo sie in einer Menge auftreten, von welcher wir uns glückslicherweise keinen Begriff machen können. In Paris erschlug man während vier Wochen in einem einzigen Schlachthause 16,000 Stück, und in einer Abbederei in der Nähe dieser Hauptstadt

verzehrten fie binnen einer einzigen Nacht fünfundbreißig Pferbeleichen bis auf die Anochen. Sobald sie merken, daß der Mensch ihnen gegenüber ohnmächtig ist, nimmt ihre Frechheit in wahrhaft erstaunlicher Weise zu; und wenn man sich nicht halb zu Tode ärgern möchte über die nichtewürdigen Thiere, könnte man versucht sein, über ihre alles Daß überschreitende Unverschämtheit zu lachen. Während meiner Anabenzeit hatten wir in unserer baufälligen Pfarrwohnung einige Jahre lang keine Kagen, welche auf Ratten gingen, sondern nur schlechte, verwöhnte, welche höchstens einer Maus den Garaus zu machen wagten. Da vermehrten sich die Ratten derart, daß wir nirgends mehr Ruhe und Raft vor ihnen hatten. Wenn wir mittags auf dem Borfale speisten, tamen sie luftig die Treppe herabspaziert, bis dicht an unsern Tisch heran und saben, ob sie nicht etwas wegnehmen könnten. Standen wir auf, um sie zu vertreiben, so rannten sie zwar weg, warm aber augenblidlich wieder ba und begannen bas alte Spiel von neuem. Nachts raffelte es unter allen Dächern und unter bem Fußboden, als ob ein wildes heer in Bewegung ware. Im ganzen Hause sputte es. Das waren Hausratten, also noch immer die bessere Sorte dieses Ungeziesers; denn die Wanderratten treiben es noch viel schlimmer. Las Cafes erzählt, daß Rapoleon am 27. Juni 1816 nebst feinen Gefährten ohne Frühftud bleiben mußte, weil die Ratten in der vergangenen Nacht in die Küche eingedrungen waren und alles fortgeschleppt hatten. Sie waren bon in großer Menge vorhanden, sehr bose und außerordentlich unverschämt. Gewöhnlich brauchten sie nur wenige Tage, um die Mauern und Breterwände der armseligen Wohnung des Raisers ju durchnagen. Während der Mahlzeit Napoleons tamen fie in den Saal, und nach dem Effen wurde förmlich Krieg mit ihnen geführt. Als der Kaifer einst abends seinen hut wegnehmen wollte, sprang eine große Ratte aus diesem herans. Die Stalleute wollten gern Federvieh halten, mußten aber darauf verzichten, weil die Ratten es wegfraßen. Diese holten das Geflügel nachts fogar von den Bäumen herunter, auf welchen es schlief. Seeleute find diefer Rager halber oft fehr übel daran. Es gibt kein größeres Schiff ohne Ratten. Auf den alten Fahrzeugen find fie nicht auszurotten, und die neuen besehen fie augenblicklich, sobald die erste Ladung eingenommen wird. Auf langen Seereifen vermehren fie fich, jumal, wenn fie genug ju freffen haben, in bedeutender Menge, und dann ift taum auf dem Schiffe zu bleiben. Als Rane's Schiff bei feiner Polarreife in ba Nähe bes 80. Breitengrades festgefroren war, hatten bie Ratten so überhand genommen, das fie fürchterlichen Schaden thaten. Endlich beschloß man, sie zu Tode zu räuchern. Man schloß alle Luten und brannte unten im Schiffe ein Gemisch von Schwesel, Leber und Arsenik an. Die Mannschaft brachte die falte Nacht des letten Septembers auf dem Ded zu. Am nächsten Morgen jah man, daß dieses furchtbare Mittel gar nichts geholfen hatte. Die Ratten waren noch munter. Jest brannte man eine Menge von Holzfohlen an und gedachte, die Thiere burch bas fich entwidelnde Gas zu vergiften. In turzer Zeit war auch der geschloffene Raum fo ftart mit Gas erfüllt, daß zwei Leute, welche fich unvorsichtiger Weise hinabgewagt hatten, fofort befinnungolos zu Boden fielen und nur mit großer Dühe aufs Deck gebracht werden konnten. Gine hinabgefenkte bremente Laterne verlosch augenblicklich; allein plöglich gerieth an einer andern Stelle des Fahrzeugs ein Kohlenvorrath und mit ihm ein Theil des Schiffes in Glühen, und nur mit der größten Anstrengung, ja mit wirklicher Lebensgefahr des Schiffsführers, gelang es, das Feuer zu löschen. Am folgenden Tage fand man bloß achtundzwanzig Rattenleichen, und die überlebenden vermehrten fich bis zum nächsten Winter in so großer Menge, daß man nichts mehr vor ihnen retten konnte. Sie zerfragen Pelze, Kleider, Schuhe, nisteten sich in die Betten, zwischen die Decken und Handschuhe ein, nahmen Herberge in Mühen und Vorrathekisten, verzehrten die Vorräthe und wichen allen Nachstellungen mit Lift und Schlauheit aus. Man verfiel auf ein neues Mittel. Der klügfte und tapferfte hund wurde in ihre eigentliche Herberge, in den Schiffsraum hinabgelaffen, um dort Ordnung zu ftiften: aber bald verrieth sein jämmerliches Heulen, daß nicht er über die Ratten, sondern sie über ihn herr wurden. Man jog ihn heraus und fand, daß die gehaßten Nager ihm die haut von ben Fußsohlen abgefressen hatten. Später erbot sich ein Estimo, die Ratten allmählich mit Pfeilen 30

erichießen, und war auch so glücklich, daß Kane, welcher sich die Beute kochen ließ, während bestangen Binters beständig frische Fleischbrühe hatte. Zufällig fing man einen Fuchs und sperrte ihn in den Schiffsraum: dieser endlich räumte auf.

In allen Leibesübungen find die Ratten Meister. Sie laufen rasch und geschickt, klettern vorstresslich, sogar an ziemlich glatten Wänden empor, schwimmen meisterhaft, sühren mit Sicherheit ziemlich weite Sprünge aus und graben recht leidlich, wenn auch nicht gern ausdauernd nacheinsander. Die stärkere Wanderratte scheint noch geschickter zu sein als die Hausratte, wenigstens ichwimmt sie bei weitem besser. Ihre Tauchsähigkeit ist beinahe eben so groß wie die echter Wassertiere. Sie darf dreist auf den Fischsang ausgehen; denn sie ist im Wasser behend genug, den eigentlichen Bewohnern der seuchten Tiese nachzustellen. Manchmal thut sie gerade, als ob das Wasser ihre wahre Heimat wäre. Erschreckt, slüchtet sie sich augenblicklich in einen Fluß, Teich oder Eraben, und, wenn es sein muß, schwimmt sie in einem Zuge über die breiteste Wassersläche oder läuft minutenlang auf dem Erunde des Beckens dahin. Die Hausratte thut dies bloß im größten Rothsalle, versteht jedoch die Kunst des Schwimmens ebensalls recht gut.

Unter den Sinnen der Ratten stehen Gehör und Geruch obenan; namentlich das erstere ist vortresslich, aber auch das Gesicht nicht schlecht, und der Geschmack wird nur allzwoft in Vorrathselammern bethätigt, wo die Ratten sicher immer die leckersten Speisen auszusuchen wissen. Ueber ihre geistigen Fähigkeiten brauche ich nach dem Angegebenen nicht mehr viel zu sagen. Verstand sann man ihnen wahrlich nicht absprechen, noch viel weniger aber eine berechnende List und eine gewisse Schlauheit, mit welcher sie sich den Gesahren der verschiedensten Art zu entziehen wissen.

Wie bereits bemerkt, herrscht zwischen den beiden Rattenarten ein ewiger Streit, welcher ngelmäßig mit dem Untergange der schwächeren Art endet; doch auch die einzelnen Ratten unter sich kämpsen und streiten beständig. Nachts hört da, wo sie häusig sind, das Poltern und Lärmen keinen Augenblick auf; denn der Kamps währt auch dann noch fort, wenn ein Theil bereits die Flucht ergreift. Recht alte, bissige Dlännchen werden zuweilen von der übrigen Gesellschaft versannt und suchen sich dann einen stillen, einsamen Ort auf, wo sie mürrisch und griesgrämig ihr Leben verbringen.

Die Paarung geht unter lautem Lärmen und Quieken und Schreien vor fich; benn die verliebten Mannchen tampfen heftig um die Weibchen. Ungefähr einen Monat nach ber Begattung wifen die letteren fünf bis einundzwanzig Junge, kleine, allerliebste Thierchen, welche jedermann gesallen würden, wären sie nicht Ratten. "Am 1. März 1852", berichtet Dehne, "bekam ich von einer weißen Ratte sieben Junge. Sie hatte sich in ihrem Drahtkäfige ein dichtes Nest von Stroh gemacht. Die Jungen hatten die Größe der Maikäfer und sahen blutroth aus. Bei jeder Bewegung der Mutter ließen sie ein feines, burchbringendes Bieben ober Quietschen hören. Um 8. waren sie ihon ziemlich weiß; vom 13. bis 16. wurden fie sehend. Am 18. abends kamen fie zum ersten Male jum Vorschein; als aber die Mutter bemerkte, daß sie beobachtet wurden, nahm sie eine nach der anderen ins Maul und schleppte fie in das Rest. Einzelne kamen jedoch wieder aus einem andern Loche hervor. Allerliebste Thierchen von der Größe der Zwergmäuse, mit ungefähr drei Boll langen Schwänzen! Um 21. hatten fie schon die Größe gewöhnlicher Hausmäuse, am 28. die der Waldmäuse. Sie faugten noch dann und wann (ich fah fie fogar noch am 2. April faugen), wielten miteinander, jagten und balgten sich auf die gewondteste und unterhaltenoste Weise, setzten ich auch wohl zur Abwechselung auf den Rücken der Mutter und ließen sich von derselben herum= tragen. Sie übertrafen an Poffirlichkeit bei weitem die weißen Hausmäuse. Am 9. April trennte ich die Mutter von ihren Jungen und feste fie wieder zum Mannchen; am 11. Mai warf fie abermals eine Anzahl Junge.

"Bon den am 1. März zur Welt gekommenen hatte ich seit Anfang April ein Pärchen in tinem großen Glase mit achtzölliger Mündung abgesondert gehalten, und schon am 11. Juni nach-wittags, also im Alter von hundert und drei Tagen, gebar das Weibchen sechs Junge. Trop der

Brebm, Thierleben. 2. Auflage. II.

Weite des Glases schien der Mutter doch der Raum für ihre Jungen zu eng zu sein. Sie bemühte sich vergebens, ein weiteres Rest zu machen, wobei sie öfters die armen Kleinen so verscharrte, daß man nichts mehr von ihnen sah; doch sand sie dieselben immer vald wieder zusammen. Sie säugte ihre Jungen bis zum 23. ganz gut, und sie wurden bereits etwas weiß; auf einmal aber waren sie alle verschwunden: die Mutter hatte sie sämmtlich gefressen!

"Am Tage und nach Mitternacht schlasen die Wanderratten; früh und abends sieht man sie in größter Thätigkeit. Sehr gern trinken sie Milch; Kürbiskörner und Hanf gehören zu ihren Leckerbissen. Für gewöhnlich bekommen sie Brod, welches mit Wasser oder Milch oberstächlich angeseuchtet wurde; dann und wann erhalten sie auch gekochte Kartosseln: letztere fressen sie sehr gern. Fleisch und Fett, Lieblingsgerichte für sie, entziehe ich ihnen sowie allen anderen Nagern, welche ich in der Gesangenschaft ernähre, gänzlich, da nach solchen Speisen ihr Harn und selbst ihre Ansbünstung stets einen widrigen, durchdringenden Geruch bekommt. Der eigenthümliche, so höcht unangenehme Geruch, welchen die gewöhnlichen Mäuse verbreiten und allen Gegenständen, die damit in Berührung kommen, dauernd mittheilen, sehlt den weißen Wanderratten gänzlich, wenn man sie in der angegebenen Weise hält.

"Die Wanderratten verrathen viel List. Wenn ihre hölzernen Käfige von außen mit Bled, beschlagen sind, versuchen sie das Golz durchzunagen, und wenn sie eine Zeitlang genagt haben, greisen sie mit den Pfoten durch das Gitter, um die Stärke des Golzes zu untersuchen und zu sehen, ob sie bald durch sind. Beim Reinmachen der Käsige wühlen sie mit Rüssel und Pfoten den Unrath an die Oeffnung, um auf diese Weise desselben sich zu entledigen.

"Sie lieben die Gesellschaft ihres Gleichen. Oft machen sie fich ein gemeinschaftliches Nest und erwärmen sich gegenseitig, indem sie darin dicht zusammenkriechen; stirbt aber eine von ihnen, so machen sich die übrigen gleich über sie her, beißen ihr erst den Hirnschädel auf, fressen den Inhalt und verzehren dann nach und nach die ganze Leiche mit Zurücklassung der Anochen und des Felles. Die Männchen muß man, wenn die Weibchen trächtig sind, sogleich absperren; denn sie lassen diesen keine Auhe und fressen auch die Jungen am ersten. Die Mutter hat übrigens viel Liebe zu ihren Kindern; sie bewacht dieselben sorgfältig, und diese erwidern ihr die erwiesene Zärtlichkeit auf alle nur mögliche Weise.

"Außerordentlich groß ist die Lebenszähigkeit dieser Thiere. Ginft wollte ich eine ungefahr ein Jahr alte weiße Wanderratte durch Erfäusen todten, um fie von einem mir unheilbar scheinenden Leiden, einer offenen, eiternden Wunde, zu befreien. Nachdem ich fie bereits ein halbes Dubend Mal in eistaltes Waffer mehrere Minuten lang getaucht hatte, lebte fie noch und putte sich mit ihren Pfötchen, um das Wasser aus den Augen zu entfernen. Endlich sprang sie, indem ich den Topf öffnete, in den Schnee und fuchte zu entfliehen. Run setzte ich sie in einen Käfig auf eine Unterlage von Stroh und heu und brachte sie in die warme Stube. Sie erholte sich bald so weil. daß man fah, das talte Bad habe ihr nichts geschadet. Ihre Fregluft hatte gegen fruher eher juals abgenommen. Nach einigen Tagen feste ich fie wieder aus der warmen Stube in ein ungeheiztes Zimmer, gab ihr aber Heu, und sie bereitete sich daraus auch alsbald ein bequemes Lager. Bu meinem Erstaunen bemerkte ich nun, daß ber offene Schaden von Tag zu Tag fleiner wurde; die Entzündung schwand immer mehr, und nach ungefähr vierzehn Tagen war die Heilung volle ftändig erfolgt. Hier hatte also offenbar das eistalte Bad die Entzündung gehoben und dadurch die Genefung bewerkstelligt. Raum glanbe ich, daß ein anderer verwandter Nager ein solches wiederholtes Bad ohne tödtlichen Ausgang überftanden haben wurde, und nur aus der Lebensweife und Lebenszähigkeit der Wanderratten, deren zweites Element das Wasser ift, läßt fich ein 10 glüdlicher Erfolg erflären.

"Die unteren Nagezähne wachsen zahmen Ratten oft bis zu einer unglanblichen Länge und sind dann schraubensörmig gewunden. Ich habe auch gesehen, daß sie durch das Backensell gewachient waren und die Thiere berart am Fressen verhinderten, daß sie endlich verhungern mußten."

Solche, im engen Gewahrsam gehaltene, gut gepflegte Ratten werden so jahm, daß fle sich nicht bloß berühren oder von Kindern als Spielzeug verwenden, sondern auch jum Aus- und Eingehen in Haus, hof und Garten gewöhnen lassen, ihren Pflegern wie hunde nachfolgen, auf den Ruf herbeitommen, kurz zu haus- oder Stubenthieren im besten Sinne werden.

Im Freileben kommt unter den Ratten zuweilen eine eigenthümliche Krankheit vor. Mehrere von ihnen verwachsen unter einander mit den Schwänzen und bilden dann den sogenannten Rattentönig, den man sich in früheren Zeiten freilich ganz anders vorstellte als gegenwärtig, wo man ihn in diesem oder jenem Museum sehen kann. Früher glaubte man, daß der Nattenkönig, geschmückt mit goldner Krone, auf einer Gruppe innig verwachsener Ratten throne und von hier aus den ganzen Rattenstaat regiere. Soviel ist sicher, daß man zuweilen eine größere Anzahl sest mit im Schwänzen verwicklter Ratten sindet, welche, weil sie sich nicht bewegen können, von Mitskridigen ihrer Art ernährt werden müssen. Man glaubt, daß eine eigenthümliche Aussichwigung der Rattenschwänze ein Auseinandertleben derselben zur Folge habe, ist aber nicht im Stande, etwas sicheres darüber zu sagen. In Altenburg bewahrt man einen Rattenkönig auf, welcher von sieben-undzwanzig Ratten gebildet wird; in Bonn, bei Schnepsenthal, in Franksurt, in Ersurt und in Lindenau bei Leipzig hat man andere aufgesunden. Der lehtere ist von Amtswegen genau beschrieben worden, und ich halte es nicht für überstüssischen. Der lehtere ist von Amtswegen genau beschrieben

"Am 17. Januar 1774 erscheint bei der Landstube ju Leipzig

Chriftian Raifer, Dublinappe gu Lindenau,

und bringt an:

Was maaßen er an vergangener Mittwoche frühe einen Rattenkönig von sechszehn Stück Natten, welche mit den Schwänzen ineinander verflochten, in der Mühle zu Lindenau gefangen habe, welchen er, weil dieser auf ihn losspringen wollen, sofort todtgeschmissen. Diesen Rattenkönig habe Johann Adam Faßhauer zu Lindenau

dom seinem Herrn, Tobias Jägern, Müllern zu Lindenau, unter dem Borwande: daß er solchen abmalen wolle, abgeholt, und nunmehr wolle er den Rattenkönig nicht wieder hergeben, habe auch seit der Zeit viel Geld damit verdient; er wolle daher gehorsamst bitten, Faßhauern cum expensis anzudeuten, daß er ihm sosort seinen Rattenkönig wiedergeben und das damit verdiente Geld bezahlen solle zc.

Am 22. Februar 1774 erscheint bei ber Landstube

Chriftian Raifer, Dublinappe ju Lindenau, und fagt aus:

Katen in der Wähle zu Lindenau gefangen habe. Befagten Tages habe er in der Mühle und war bei einer Treppe in einem Unterzuge ein Geräusch gehört, worauf er da die Treppe hinaufgegangen, einige Ratten bei sothanem Unterzuge guden sehen, welche er mit einem Stück Holz todtseschlagen. Hierauf hätte er eine Leiter an gedachten Ort angelegt, um zu sehen, ob noch mehr Ratten wären, und diesen Rattenkönig mit Beihülse einer Art auf den Platz geschmissen, und hätten viele noch gelebt, weil sie heruntergefallen, welche er aber nach einiger Zeit auch todtgeschmissen. Sechszehn Stück Ratten wären aneinander seste gestochten gewesen, und zwar sunszehn Stück mit den Schwänzen, die sechszehnte aber mit einer anderen auf dem Rücken mit dem Schwanze in ihren Haaten eingeflochten gewesen. Durch das Heruntersallen von dem berührten Unterzuge wäre keine don der anderen abgelöst gewesen; auch hätten nachher noch viele einige Zeit gelebt und gesprungen, sich aber nicht von einander durch das Springen losmachen können. So seste gelebt und gesprungen, sich aber nicht von einander durch das Springen losmachen können. So seste wären sie ineinander aflochten gewesen, daß er nicht glaubte, daß es möglich gewesen, wenigstens mit schwerer Mühe, sie don einander zu reißen ze."

Run folgen noch einige andere Zeugenberichte, welche wesentlich basselbe feststellen. Und endlich sindet sich die Beschreibung des Arztes und des Wundarztes, welche auf Wunsch der Landjtube die Sache genauer untersuchten. Der betreffende Arzt theilt darüber folgendes mit:

"Um zu untersuchen, was von der von Bielen sehr fabelhaft erzählten Geschichte des Rattenkönigs zu halten sei, habe ich mich am 16. Januarii nach Lindenau begeben und daselbst gefunden,
daß in der Schenke zum Posthorn in einem kühlen Zimmer auf einem Tische eine Anzahl von
sechszehn todten Ratten gelegen, davon sunszehn Stück mit den Schwänzen, gleich als ein aus
vielen Enden bestehender Strick, in einen großen Knoten ineinander so verwickelt, daß einige dieser
Schwänze ganz in den Anoten bis ungefähr ein dis zwei Zoll von dem Rumpse an verknüpst gewesen. Ihre Köpse waren nach der Peripherie, die Schwänze nach dem Centro, so der aus ihnen bestehende
Knoten ausmachte, gerichtet. Neben diesen aneinander hangenden Ratten lag die sechszehnte, die
nach Borgeben des dabei stehenden Malers Faßhauer von einem Studioso von der Berwicklung mit denen übrigen losgerissen worden.

"Meine Rengierde beschäftigte sich am allerwenigsten mit Fragen, besonders, da denen nach uns häusig beitommenden Bewunderern auf vielerlei Fragen die ungereimtesten und lächerlichsten Antworten gegeben wurden, sondern ich untersuchte bloß die Körper und Schwänze der Ratten und sand 1) daß alle diese Ratten an ihrem Kopse, Rumpse und vier Füßen ihre natürliche Gestalt hatten; 2) daß sie ihrer Farbe nach einige aschgrau, andere etwas dunkler und wieder andere sast ganz schwarz waren; 3) daß einige ihrer Größe nach einer guten Spanne; 4) daß ihre Dide und Breite nach ihrer Länge proportionirt war, doch so, daß sie mehr abgehungert als gemästet zu sein schienen; 5) daß ihre Schwänze von 1/4 bis 1/2 Leipziger Elle lang, wenig darüber oder darunter gerechnet werden konnten, an welchen etwas Unreinigkeit und Feuchtigkeit anzutressen war.

"Alls ich vermittels eines Stücken Holzes den Knoten und die an demselben hängenden Ratten in die Höhe heben wollte: so bemerkte ich gar deutlich, daß es mir nicht schwer fallen würde, einige der verwickelten Schwänze auseinander zu zerren, wovon ich aber von dem dabeistehenden Maler mit einigem Unwillen abgehalten wurde. An der oben erwähnten sechszehnten Ratte habe ich deutlich wahrgenommen, daß ihr Schwanz, ohne die geringste Verletzung erlitten zu haben, noch an ihr befindlich, und sie also mit leichter Mühe von dem Knoten der übrigen loggelöst worden.

"Nachdem ich nun alle diese Umstände mit vielem Fleiß erwogen, so bin ich vollsommen überzeugt worden, daß besagte sechszehn Katten kein aus einem Stüd bestehender Rattenkönig, sondern daß es eine Anzahl von Katten, so von verschiedener Größe, Stärke und Farbe und (nach meiner Meinung) auch von verschiedenem Alter und Geschlecht gewesen. Die Art und Weise, wie oit gedachte Katten sich miteinander so verwickelt haben, stelle ich mir also vor. In der wenig Tage vor der Entdedung dieser häßlichen Versammlung eingesallenen sehr strengen Kälte haben diese Thiere sich in einem Winkel zusammenrottirt, um durch ihr Reben= und Uebereinanderliegen sich zu erwärmen; ohnsehlbar haben sie eine folche Richtung genommen, daß sie die Schwänze mehr nach einer freien Gegend und die Köpse nach einer vor Kälte mehr geschützten Gegend zugewendet haben. Sollten nicht die Excrementa der oben gesessen Katten, welche nothwendig auf die Schwänze der unteren gesallen, Gelegenheit gegeben haben, daß die Schwänze haben zusammenstrieren müssen? Ist es auf diese Art nicht möglich, daß die an den Schwänzen aneinandergesvorenen Ratten, sobald sie nach ihrer Nahrung gehen wollen und mit ihren angesvorenen Schwänzen nicht lossommen können, eine so selte Verwicklung bewerkstelligt haben müssen, daß sie auch bei bevorstehender Lebensgesahr sich nicht mehr lossreißen können?

"Auf Berlangen der Hochlöblichen Landstube E. E. Hochweisen Rathes allhier habe diese meine Gedanken nebst dem, was ich laut dieses Berichts zugleich mit Herrn Ecolben bei der Untersuchung angetroffen, hiermit aufrichtigst anzuzeigen nicht anstehen wollen, so ich mit ihm eigenhändig unterschrieben habe."

Es ist möglich, daß derartige Verbindungen öfter vorkommen, als man annimmt; die wenigsten aber werden gesunden, und an den meisten Orten ist der Aberglaube noch so groß, daß man einen etwa entdeckten Rattenkönig gewöhnlich sobald als möglich vernichtet. Hierzu gibt Lenz einen

für sich selbst redenden Beleg. In Döllstedt, einem zwei Meilen von Gotha gelegenen Dorfe, wurden im December des Jahres 1822 zwei Rattenkönige zu gleicher Zeit gefangen. Treicher, welche in der Scheuer des Forsthauses ein lautes Quieken vernahmen, suchten mit Hulfe des Rnechtes nach und fanden, daß der ftarte Tragbalten des Stalles von oben ausgehöhlt mar. In dieser Göhle sahen sie eine Menge lebender Ratten, wie sich nachher herausstellte, ihrer zweiundvierzig Stud. Das Loch im Ballen war offenbar von den Ratten hineingenagt worden. Es batte ungefähr funfzehn Centim. an Tiefe, war reinlich gehalten und auch nicht von leberbleibseln der Rahrung und dergleichen umgeben. Der Zugang war für die alten Ratten, welche dort ihre Brut gefüttert haben mußten, fehr bequem, weil das ganze Jahr hindurch über dem Stalle und seinem Tragbalten eine große Masse Stroh gelegen hatte. Der Knecht übernahm das Geschäft, die Natten, welche ihren Wohnsit nicht verlaffen wollten oder nicht verlaffen konnten, hervorzuholen und auf die Schenertenne hinabzubringen. Dort fahen dann die vier Leute mit Stannen, daß achtundzwanzig Ratten mit ihren Schwänzen fest verwachsen und um diesen Schwanzknäuel regelmaßig vertheilt im Kreise waren. Die fibrigen vierzehn Ratten waren genau ebenso verwachsen und vertheilt. Alle zweiundvierzig schienen von argem Hunger geplagt zu fein und quiekten fortmahrend, fahen aber durchaus gefund aus; alle waren von gleicher und zwar fo bedeutender Große, daß fie jedenfalls vom letten Frühjahre sein mußten. Ihrer Färbung nach zu schließen, waren es Bausratten. Sie faben rein und glatt aus, und man konnte kein Anzeichen bemerken, daß etwa vorher welche geftorben waren. Ihrer Gefinnung nach waren fie vollkommen friedlich und gemuthlich, ließen alles über fich ergeben, was das viertopfige Gericht über fie beschloß, und muficirten bei jeder über fie verhängten handlung in gleicher Melodie. Der Vierzehnender ward lebend in die Stube des Forftaufjehers getragen, und dahin tamen dann unaufhörlich Leute, um das wunderbate Ungeheuer zu beschauen. Rachdem die Schauluft der Dorfbewohner befriedigt war, endete das Schanspiel damit, daß die Drescher ihren Gefangenen im Trinmph auf die Miststätte trugen und ihn dort unter dem Beifall der Menge fo lange drafchen, bis er feine vierzehn Geifter aufgab. Bie packten die Ratten nun noch mit zwei Miftgabeln, stachen fest ein und zerrten mit großer Gewalt nach zwei Seiten, bis sie drei von den übrigen losgerissen. Die drei Schwänze zerrissen dabei nicht, hatten auch haut und haare noch, zeigten aber die Eindrücke, welche fie von den anderen Schwänzen bekommen hatten, ganz wie Riemen, welche lange miteinander verflochten gewesen lind. Den Achtundzwanzigender trugen die Leute in den Gafthof und stellten ihn dort den immer mich audrängenden Reu- und Wißbegierigen zur Schau aus. Zum Beschluß bes Festes wurde auch dieser Rattenkönig jämmerlich gedroschen, tobt auf den Düngerhausen geworfen und nicht weiter beachtet. Hätten die guten Leute gewußt, daß diese Rattenkönige fie sammt und sonders zu uchen Leuten hatten machen können, sie würden sicherlich angstlich über das Leben der so eigenhumlich verbundenen gewacht und fie öffentlich zur Schau Deutschlands gestellt haben!

Ungahlbar sind die Mittel, welche man schon angewandt hat, um die Natten zu vertilgen. Fallen aller Art werden gegen sie ausgestellt, und eine Zeitlang hilft auch die eine und die andere Art der Nattenjagd wenigstens etwas. Merten die Thiere, daß sie sehr hestig versolgt werden, so wandern sie nicht selten aus, kommen aber wieder, wenn die Bersolgung nachläßt. Und wenn sie sich einmal von neuem eingesunden haben, vermehren sie sich in kurzer Zeit so start, daß die alte Plage wieder in voller Stärke austritt. Die gewöhnlichsten Mittel zu ihrer Bertilgung bleiben Siste verschiedener Art, welche man an ihren Lieblingsorten ausstellt; aber ganz abgesehen davon, daß man die vergisteten Thiere auf eine greuliche Weise zu Tode martert, bleiben diese Mittel immer gesährlich; denn die Ratten brechen gern einen Theil des Gestessenen wieder aus, vergisten unter Umständen Getreide oder Kartosseln und können dadurch anderen Thieren und auch den Menschen sessenliche werden. Besser ist es, ihnen ein Gemisch von Malz und ungelöschtem Kall vorzusehen, welches, wenn sie es gestessen haben, ihren Durst erregt und den Tod herbeissührt, isbald sie das zum Löschen des Kalkes erforderliche Wasser eingenommen haben.

Die besten Bertilger der Ratten bleiben unter allen Umftänden ihre natürlichen Feinde, vor allen Gulen, Raben, Wiefel, Kaken und Pintscher, obgleich es oft vorkommt, bag die Raken fich nicht an Ratten, zumal an Wanderratten, wagen. Dehne fah in Hamburg bor ben Flethen Hunde, Raben und Ratten unter einander herumfpazieren, ohne daß eines der betreffenden Thiere baran gedacht hatte, bem andern ben Rrieg zu erklaren, und mir felbst find viele Beispiele befannt, daß die Ragen fich nicht um die Ratten befümmern. Es gibt, wie unter allen Sausthieren, auch unter den Raben gute Familien, beren Glieder mit wahrer Leidenschaft der Rattenjagd obliegen, obgleich fie anfangs viele Mühe haben, die bijfigen Nager zu überwältigen. Gine unferer Raben fing bereits Ratten, als fie taum den dritten Theil ihrer Größe erreicht hatte, und verfolgte dies felben mit folchem Eifer, daß fie sich einstmals von einer ftarten Ratte über den ganzen hof weg und an einer Mauer emporschleppen ließ, ohne ihren Feind loszulassen, bis sie endlich mit einem geschickten Biffe benfelben tampfunfähig machte. Bon jenem Tage an ift die Rage ber unerbittlichfie Feind der Ratten geblieben und hat ben ganzen Sof von ihnen fast gereinigt. Uebrigens ift es gar nicht so nothwendig, daß eine Rage wirklich eifrig Ratten fängt; sie vertreibt dieselben schon durch ihr Umberschleichen in Stall und Schener, Reller und Kammer. Es ist sicherlich höchst ungemüthlich für die Ratten, diesen Erzseind in der Rähe zu haben. Sie find da keinen Augenblick lang ficher. Unborbar schleicht er herbei im Duntel ber Racht, tein Laut, tanm eine Bewegung verrato sein Raben, in alle Löcher schauen seine unheimlich leuchtenden, grünlichen Augen, neben ben bequemsten Gangstraßen sitt und lauert er, und ehe sie es sich recht versehen, fällt er über sie her und padt mit den fpigen Rlauen und ben scharfen Bahnen fo fest zu, daß felten Retlung möglich. Das erträgt selbst eine Ratte nicht: sie wandert lieber aus und an Orte, wo sie unbehelligter wohnen tann. Somit bleibt die Rage immer ber befte Behülfe bes Menfchen, wenn es gilt, fo laftige Bafte zu vertreiben. Raum geringere Dienfte leiften Iltis und Wiefel, erfterer im Saufe, letteres im Garten und an den hinteren Seiten der Ställe. Gegen diese Raubgesellen, welche sich ab und zu auch ein Ei, ein Rüchlein, eine Taube ober auch wohl eine Benne holen, tann man fich ichuten. wenn man ben Stall gut verschließt, gegen die Ratten aber ift jeder Schutz umfonft, und beshals follte man die schlanken Ränber begen und schirmen, wo man nur immer kann.

An einzelnen Ratten hat man bei großer Gesahr eine besondere List beobachtet. Sie stellen sich tobt, wie das Opossum thut. Mein Vater hatte einst eine Ratte gesangen, welche, ohne sich zu rühren, in der Falle lag und sich in derselben hin- und herwersen ließ. Das noch glänzende Auge war aber zu aufsallend, als daß solch ein Meister in der Beobachtung sich hätte täuschen sollen. Mein Vater schüttete die Künstlerin auf dem Hose aus, aber in Gegenwart ihrer schlimmen Feindin, der Kahe, und siehe da — die scheinbar Todte bekam sosort Leben und Besinnung, wollte auch so schnell als möglich davon lausen, allein Micz saß ihr auf dem Nacken, noch ehe sie zwei Meter durchmessen hatte.

Schließlich will ich zu Ruh und Frommen mancher meiner Lefer eine Falle beschreiben, welche zwar dem menschlichen Herzen nicht eben Ehre macht, aber wirtsam ist. An besuchten Gangstraßen der Ratten, etwa zwischen Ställen, in der Nähe von Abtritten, Schleußen und an-ähnlichen Orien legt man eine anderthalb Meter tiese Grube an und kleidet sie innen mit glatten Steinplatten ans. Gine vieredige Platte von einem Meter im Geviert bildet den Grund, vier andere, oben schmäler, stellen die Seiten her. Die Grube muß oben halb so weit sein als unten, so daß die Wände nach allen Seiten hin überhangen und ein Herausstlettern der hineingegangenen Ratten unmöglich machen. Nun gießt man auf dem Boden geschmolzenes Fett, mit Wasser verdünnten Honig und andere start riechende Stoffe aus, seht ein thönernes Gefäß, welches oben eine enge Oessnung hat, hinein, träntt es mit Honig und füllt es mit Mais, Weizen, Hans, Hafer, gebratenem Sped und anderen Lederbissen an. Dann kommt etwas Hederling auf den Voden der Grube und endlich ein Gitter über den Eingang, damit nicht zufällig ein Huhn oder ein anderes junges, ungeschicktes Hans thier hineinsalle. Runmehr kann man das Ganze sich selbst überlassen. "Der liebliche Dust und

der warme Hederling", sagt Lenz, "verleiten den bösen Feind, lustig und erwartungsvoll in den Abgrund zu springen. Dort riecht alles gar schön nach Speck, Honig, Käse, Körnern; man muß kich aber mit dem bloßen Geruche begnügen, weil das Innere nicht zugänglich ist, und so bleibt nichts anderes übrig, als daß ein Gesangener immer den anderen ausstrißt." Die erste Katte, welche hinadsällt, bekommt selbstverständlich bald Hunger und müht und mattet sich vergeblich ab, dem entselsichen Gesängnisse zu entgehen. Da stürzt eine zweite von oben hernieder. Man beschnoppert sich gegenseitig, berathet wohl auch gemeinschaftlich, was da zu thun ist; aber der erste Gesangene ist viel zu hungrig, als daß er sich auf lange Verhandlungen einlassen könnte. Ein surchtbares Balgen, ein Kampf auf Leben und Tod beginnt, und einer der Gesangenen mordet den anderen. Bied der erste Sieger, so macht er sich augenblicklich über die Leiche des Gesährten her, um ihn auszufressen; siegte der zweite, so geschieht dasselbe wenige Stunden später. Nur höchst selten sindet man drei Ratten zu gleicher Zeit in dieser Falle, am solgenden Tage aber sicherlich immer eine weniger. Kurz, ein Gesangener frist den anderen aus, und die Grube bleibt ziemlich reinlich, obsgleich sie eine Mordhöhle in des Wortes surchtbarster Bedeutung ist.

Weit lieblicher, anmuthiger und zierlicher als diese häßlichen, langgeschwänzten Hausdiebe sind die Mäuse, obwohl auch sie troß ihrer schmucken Gestalt, ihres heitern und netten Wesens arge Teinde des Menschen sind und saft mit demselben Ingrimme wie ihre größeren und häßlicheren Berwandten von ihm versolgt werden. Man darf behaupten, daß jedermann eine im Käsige einziherrte Maus reizend sinden wird, und daß selbst Frauen, welche gewöhnlich einen zwar vollsommen ungerechtsertigten, aber dennoch gewaltigen Schrecken empfinden, wenn in der Küche oder im Keller eine Maus ihnen über den Weg läust, diese, wenn sie genauer mit ihr befannt werden, sur ein hübsches Geschöpf erklären müssen. Aber freilich, die spitzigen Nagezähne und die Leckerhaftigsteit der Mäuse sind zwei Dinge, welche auch ein mildes Frauenherz mit Jorn und Rachegesühlen ersüllen können. Es ist gar zu unangenehm, für alle Lebensmittel beständig fürchten zu müssen, selbst wenn dieselben unter Schloß und Riegel liegen; es ist gar zu empörend, eigentlich seinen Ort im Hause zu haben, wo man altein Herr sein darf und von den zudringlichen, kleinen Gästen micht belästigt wird. Und weil nun die Mäuse sich sieberall einzudrängen wissen und sich selbst an den Ratten unzugänglichen Orten einsinden, haben sie gegen sich einen Versolgungskrieg herausbeschworen, welcher schwerlich jemals enden wird.

In Teutschland teben vier echte Mäuse: die Haus-, Wald-, Feld- und Zwergmaus. Namentlich die erstere und die letztere verdienen eine aussührlichere Beschreibung, obgleich auch Feld- und Waldmaus nur zu oft dem Menschen ins Gehege kommen und ihre Kenntnis deshalb nothwendig erscheint. Die drei ersteren werden überall ziemlich schonungslos verfolgt; die letzte aber hat, solange sie sich nicht unmittelbar dem Menschen aufdrängt, wegen ihrer ungemein zierlichen Gestalt, ihrer Anmuth und ihrer eigenthümlichen Lebensweise Gnade vor seinen Augen gesunden.

Die Hausmaus (Mus Musculus, M. islandicus und domesticus) hat in ihrer Gestalt noch immer einige Aehnlichkeit mit der Hausratte, ist jedoch weit zarter und ebenmäßiger gebaut und bedeutend kleiner. Ihre Gesammtlänge beträgt ungesähr 18 Centim., wovon 9 Centim, auf den Körper kommen. Der Schwanz hat 180 Schuppenringe. Sie ist einsarbig: die gelblich grausichwarze Oberseite des Körpers und des Schwanzes geht ganz allmählich in die etwas hellere Unterseite über; Füße und Zehen sind gelblichgrau.

Die Waldmaus (Mus sylvatious, Musculus dichrurus) wird 20 Centim. lang, der Schwanz, welcher ungefähr 150 Schuppenringe hat, mißt 11,5 Centim. Sie ist zweisarbig, die Oberseite des Körpers und Schwanzes braungelblich grau, die Unterseite nebst den Füßen und Zehen icharj abgeseht weiß.

Beide Arten kann man wegen ihrer längeren Ohren von ber folgenden trennen. Bei dieser erreicht bas Ohr nur ungefähr ben britten Theil ber Ropfeslänge und ragt, an die Kopffeiten an-

gebrudt, nicht bis gum Auge berbor, mabrent es bei ienen bie balbe Ropfeslange bat und, an bie Ropffeiten angebrudt, bis jum Auge porragt,

Die Brandmaus (Mus agrarius, M. rubeus) wird 18 Centim, lang, ber Gomany mift 8 Centim. Gie ift breifarbig: bie Oberfeite bes Rorpers braunroth mit fcmargen Langeftreifen über ben Ruden, Die Unterfeite nebft ben Gugen fcharf abgefest weiß. Der Schwang bat ungefahr 120 Comppenringe.

Alle Diefe Daufe abneln fich in ihrem Aufenthalte, ihrem Wefen und Betragen ungemein, obgleich bie eine ober bie andere ihr Gigenthumliches bat. In einem ftimmen alle vier fiberein: fie



geigen, wenigftens geitweilig, große Borliebe fur ben Menichen. Alle Arten, wenn auch bie Saufmaus regelmäßiger als bie übrigen, finden fich, jumgt im Binter, baufig in ben Saufern, von Reller an bie jum Boben binauf. Reine einzige ift ausschlieflich an die Orte gebunden, auf melde ihr Rame hindeutet: Die Baldmans lebt ebenfowohl zeitweilig in ber Scheuer ober im Saufe m: auf bem Gelbe, und bie Gelbmans ift ebenfowenig allein aufe Gelb befchrantt wie die Sauemane auf Die Wohnung bes Menichen.

Die Sausmaus foll icon feit ben atteften Beiten ber treuefte Benoffe bes Menichen gemein fein. Bereite Ariftoteles und Plinius tonn ihrer Ermagnung, Albertus Dagnus fennt fie genau. Gegenwartig ift fie über bie gange Erbe perbreitet. Gie manberte mit bem Menichen und folgte ihm bis in ben hochften Rorben und bis in bie hochstgelegenen Albhutten. Babricheinlich gibt es gegenwartig nur wenige Orte, wo fie fehlt, und jebenfalls hat man fie ba blok noch nicht brobachtet. Auf ben Sundainfeln g. B. foll fie nicht vortommen. Ihre Aufenthaltsorte find all: Theile ber menichlichen Wohnungen. Auf bem Laube hauft fie zeilweilig auch im Freien, b. b. in Garten ober in ben nachften Gelbern und Balbeben, in ber Stadt befehrantt fie fich auf bas Bebehaus und feine Rebengebaube. Gier bietet ihr jede Rige, jede Goble, mit einem Borte jeder Bintet, mo fie fich verfteden tann, genugenbes Obbach, und von bier aus unternimmt fie ihre Streifjuge.



Prandmaus 'Mes agraries' und Waldmaus 'Mus sylvatious'. 4', notifel. Grofe.

and der unteren Geite an und deigt die Langiam herunter, ohne innade in Verlegenicht yn Comment "Am Rettern eifelte fie der Schoon, webenflich Einer, ahme Midat, denem man, um ihren ein der Alleje Auslehen zu geben, die Schooluge farz geschnitten halte, waren nicht mehr im Sande, ei fern desplonderen Wiltigwerkern geich zu fein, danz allertiebt find mach die verflicheren. Einer allegenichten Wiltigwerkern fann. Schon wenn lie rudig filt, macht fie einem ganz güblichen Gindruck, erhold fie find aber, nach Nagerart auf des hintertiget fich führend, mit der aber die Geschen, wei ein Merche, nach Nagerart der des geden. Scholle filt fild hinden, mit der der der einfichen, wie ein Merche, nab bageret dies Schritte geden. Dabei führt fie flan urb am zufellen einfichen, wie ein Merche, nab bager einige Schritte geden. Dabei führt fie flan urb am zufellen einfichen, wie ein Merche, nab bager einige Schritte geden. Dabei führt fie flan urb am zufellen einem ein einem mit dem Schonnen, Sach Schonnen verfelch fie ende, dewohl fie nur im Läften Aufballe in das Währfe geht. Wirft man fie in einen Zeich ober Bach, die fich im die fanne farenen werden, die Währfe geht werdigigeited und dem einfere nochte der der fier höhrte fanne farenen werden, die Währfe werdigigeited und dem einfere nochte der der fierte, und was mehre geven für eterne und des Land wirders gegeniemen. Johre Sime find vortefflich; fie hört das feine Geräule, triecht führt und auf weite Geliefen der, delte dem, vollehe des Schon des Teleiers zu der Lage als der Kadal. Die gefüllen Weiter geschen mehr die dem, vollehe des Schon des Teleiers zu erkennen trachtet, zum wahren Lieblinge. Sie ist gutmuthig und harmlos und ahnelt nicht im geringsten ihren boshaften, tudischen und biffigen Berwandten, ben Ratten; fie ist neugierig und untersucht alles mit der größten Sorgfalt; sie ist lustig und klug, merkt bald, wo sie geschont wird, und gewöhnt sich hier mit der Zeit so an den Menschen, daß sie vor seinen Augen hin- und berläuft und ihre Hausgeschäfte betreibt, als gabe es gar teine Störung für fie. Im Rafige benimmt fie sich schon nach wenigen Tagen liebenswürdig; selbst alte Mäuse werden noch leiblich zahm, und jung eingefangene übertreffen wegen ihrer Gutmüthigkeit und Harmlofigkeit die meisten anderm Nager, welche man gefangen halten kann. Wohllautenbe Tone loden fie aus ihrem Berftede hervor und lassen sie alle Furchtsamkeit vergessen. Sie erscheint bei hellem Tage in den Zimmern, in denen gespielt wird, und Raume, in benen regelmäßig Mufit ertont, werden zulest ihre In neuerer Beit ift in verschiedenen Beitschriften über sogenannte Lieblingsausenthaltsorte. "Singmäufe" berichtet worden, und auch ich habe mehrere Zuschriften über denselben Gegenstand Alle Berichte ftimmen barin überein, baß hier und ba und bann und wann Sausmäuse beobachtet werden, welche ihr natürliches Piepen und Zwitschern in einer an Vogelgesang erinnernden Weife vernehmen laffen. Das Ungewöhnliche der Beobachtung scheint die meisten Berichterstatter zu Vergleichen verleitet zu haben, welche schwerlich richtig find. Ginzelne sprechen mit Begeifterung von dem Gefange der Daus und ftellen ihn dem Schlag des Kanarienvogels und felbst dem des Sproffers zur Seite; andere urtheilen nüchterner und wahrscheinlich richtiger. Lehrer Schacht. ein ebenso verläßlicher als kenntnisreicher Beobachter, pflegte längere Zeit eine solche Singmaue. welche ihren Gefang meift in der Dämmerung, oft auch erft in der Nacht ertonen ließ. Mit dem hellen Schlage eines Ranarienvogels oder mit bem tiefen Rollen eines Sproffers hatte beifelbe nicht die geringste Aehnlichkeit. Es war nur "ein Gezwitscher, ein Mischmasch von ziehenden. furrenden und quietschenden Tonen", welche man in der Stille der Nacht noch auf zwanzig Schrifte vernehmen tonnte. "Um einen Bergleich zwischen dem Gefange bes Bierfüßlers und dem eines Bogels zu ziehen", meint Schacht, "läßt sich sagen, daß bas Gepräge der Weise die größte Aebnlichkeit mit den leisen Tönen einer jungen Klappergrasmucke hatte, welche im Rachsommer, tief im Gebüsch verstedt, ihr Liedchen einübt". Der "Gefang" einer anderen vom Oberlehrer Dr. Müller beobachteten Singmaus beftand "aus auf einander folgenden weichen, pfeifenden Tonen, welch: batd langfamer, bald lebhafter ausgestoßen wurden und in letterem Falle beutlich an den Bejang eines Bogels erinnerten, nur daß fie wesentlich schwächer waren." Lettere Singmaus murbe durch Mufik angeregt und fing zuweilen auch am Tage an zu pfeifen, wenn fie Klange eines in gegenüberliegenden Saufe befindlichen Alaviers vernahm. Beide von mir erwähnten Singmanf: waren Mannchen, und es scheint somit wenigstens nicht undentbar, daß des Gesanges juge Cabe auch in biefem Falle vorzugsweise dem männlichen Geschlechte verliehen ift.

Alle angenehmen Eigenschaften unserer Hausgenossin werden leider durch ihre Lüsternheit und Genäschigkeit sehr beeinträchtigt. Man kann sich schwerlich ein naschhafteres Geschöpf denken als eine Hausmaus, welche über eine gut gespielte Speisekammer versügen kann. Sie sucht sich sicher immer die besten Bissen aus und beweist dadurch auf das schlagenoste, daß der Sinn des Geschmacks bei ihr vortresslich entwicklicht. Süßigkeiten aller Art, Milch, Fleischspeisen, Kaie, Fette, Früchte und Körner werden von ihr unbedingt bevorzugt, und wo sie die Wahl hat, kürt sie sich unter dem Guten immer das Beste. Die spissen Nagezähne kommen hinzu, um sie verhaft zu machen. Wo sie etwas Genießbares wittert, weiß sie sich einen Zugang zu verschaffen, und es kommt ihr eben nicht darauf an, eine oder mehrere Nächte angestrengt zu arbeiten und selbst seite, starke Thüren zu durchnagen. Findet sie viele Nahrung, welche ihr besonders mundet, so trägt sie sich auch noch einen Vorrath davon in ihre Schlupswinkel und sammmelt mit der Haste Geizigen an der Vermehrung ihrer Schähe. "An Orten, wo sie wenig Störung erleidet", sant Fische hoch in Winteln ausgethürmt und so regelmäßig und zierlich sest aneinander geschlossen und

mit allerlei Abfällen von Papier oder Kleiderstoffen überdeckt, daß man hierin kaum ein Werk der hausmans vermuthen mochte." Waffer trinkt fie, wenn sie andere saftige Stoffe haben kann, gar nicht und auch bei trockenem Futter nur felten, schlürft dagegen süße Getränke aller Art mit Bolluft aus. Daß fie fich, wie die Waldmaus es zuweilen thut, auch über geiftige Getrante bermacht, beweist eine Beobachtung, welche mir erft vor turgem mitgetheilt wurde. Jahre 1843", schreibt mir Förster Blod, "wurde ich einmal beim Schreiben durch ein Geräusch gestört und erblickte eine Maus, welche an den glatten Füßen eines Tischchens emporkletterte. Bald war sie oben und suchte emfig nach ben Brofamen, welche auf dem Frühstücksteller lagen. In der Mitte des Tellers ftand ein ganz leichtes, glodenförmiges Schnapsgläschen, zur hälfte mit Rummel gefüllt. Dit einem Sprunge faß bas Mauschen oben auf bem Glase, bog fich born über, ledte eifrig und sprang sodann herunter, nahm aber noch eine Babe von dem füßen Bifte zu sich. Durch ein Beräusch meinerseits gestört, sprang sie mit einem Sage vom Tische herab und verschwand hinter einem Glasschrante. Jest mochte der Geift über sie kommen; denn gleich darauf war fie wieder da und führte die fpaghaftesten Bewegungen aus, versuchte auch, obwohl vergeblich, den Tisch nochmals zu ersteigen. Ich stand auf und ging auf sie zu, behelligte sie aber nicht; ich holte eine Rate herbei, die Maus lief auf einen Augenblick bavon, war aber gleich wieder da. Bon meinem Arme herab sprang die Rape zu, und das trunkene Dläuschen hing an den Krollen ihrer Take."

Der Schaden, welchen die Hausmans durch Wegfressen verschiedener Speisevorräthe anrichtet, ist im ganzen gering; ihre hauptsächliche Schädlichkeit beruht in dem abscheulichen Zernagen werthvoller Gegenstände. In Bücher- und Naturaliensammlungen hausen die Mäuse auf die verderbtichste Weise und können, wenn ihrer Zerstörungslust nicht mit allen Kräften Einhalt gethan
wird, unschähderen Schaden anrichten. Es scheint, daß sie manchmal aus bloßem Uebermuthe
etwas benagen, und soviel ist sicher, daß dies öster geschieht, wenn sie durstig sind, als wenn sie
immer zu trinken bekommen. Deshalb pflegt man ihr in Bibliotheken außer Körnern, welche
man sur sie aufspeichert, auch Gefäße mit Wasser hinzustellen, sie also geradezu zu speisen und
zu tränken.

Die Hausmaus vermehrt sich außerorbentlich ftark. Sie wirft 22 bis 24 Tage nach ber Paarung vier bis sechs, nicht felten aber auch acht Junge und in Jahresfrist sicherlich fünf bis ichsmal, so daß die unmittelbare Nachkommenschaft eines Jahres mindestens dreißig Köpse beträgt. Eine weiße Maus, welche Struve in der Gefangenschaft hielt, warf am 17. Mai sechs, ben 6. Juni feche, ben 3. Juli acht Junge. Sie wurde am 3. Juli vom Männchen getrennt und am 28. Juli wieder mit ihm zusammen gethan. Run warf sie am 21. August wieder sechs Junge, am 1. Oftober ebenfalls sechs und am 24. Oftober fünf. Während bes Winters ging sie gelte. Um 17. März kamen wieder zwei Junge zur Welt. Gins von den am 6. Juni geborenen Weibchen bekam die ersten Jungen, und zwar gleich vier, am 18. Juli. Die Mutter schlägt ihr Wochenbett in jedem Winkel auf, welcher ihr eine weiche Unterlage bietet und einigermaßen Sicherheit gewährt. Nicht selten findet man das Nest in ausgehöhltem Brode, in Kohlrüben, Taschen, Todtenköpsen, ja ielbst in Mausesallen. Gewöhnlich ift es aus Stroh, Hen, Papier, Federn und anderen weichen Stoffen forgfättig zusammengeschleppt; doch kommt es auch vor, daß bloß Holzspäne oder selbst Außschalen die Unterlage abgeben müffen. Die Jungen find, wenn fie zur Welt kommen, außerordentlich klein und förmlich durchsichtig, wachsen aber rasch heran, bekommen zwischen dem siebenten und achten Tag Haare, össnen aber erst am dreizehnten Tage die Augen. sie nur noch ein paar Tage im Reste; dann gehen sie felbständig auf Nahrungserwerb aus. Die Alte behandelt sie mit großer Zärtlichkeit und gibt sich ihrethalben selbst Gefahren preis. Wein= land erzählt ein rührendes Beifpiel ihrer Mutterliebe. "In bem weichen Bette, welches eine Bausmans ihren Jungen bereitet hatte, entdectte man fie und ihre nenn Kinder. Die Alte kounte entrinnen, aber sie macht keine Bewegung zur Flucht! Man schiebt die Jungen auf eine Schausel

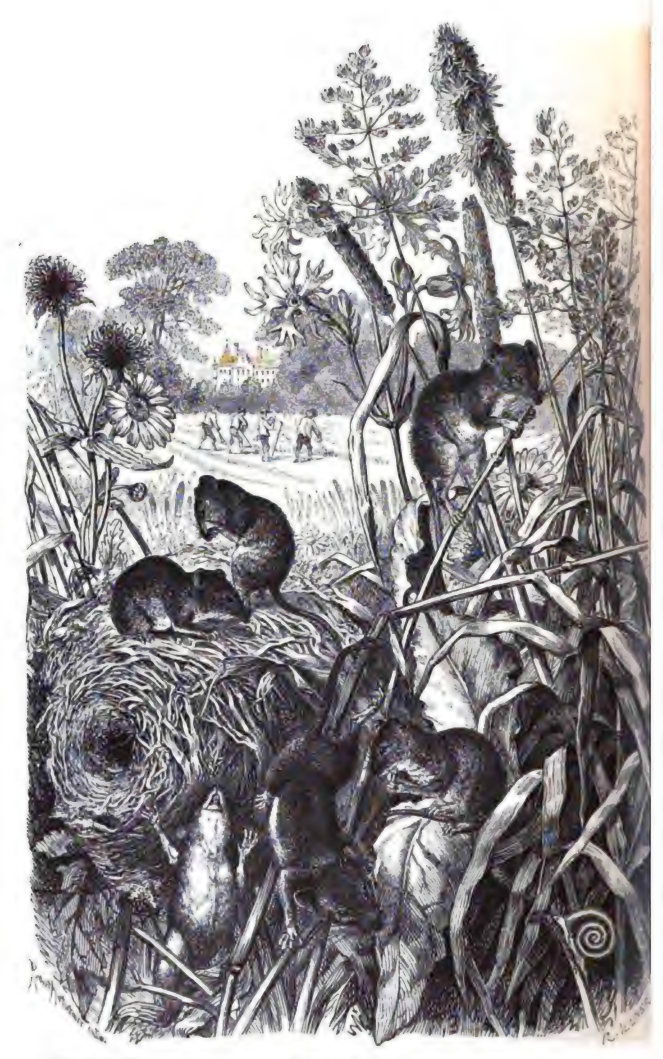
und die Alte mit ihnen, sie rührt sich nicht. Man trägt sie frei auf der Schaufel fort, mehrere Treppen hinunter, bis in den Hof, und sie harrt zu ihrem Berderben bei ihren Kindern aus."

Der schlimmste aller Feinde der Hausmaus ist und bleibt die Kahe. In alten Gebäuden hilft die Eule dem Vierfüßler treulich mit, und auf dem Lande leisten Iltis und Wiesel, Igel und Spihmaus gute Dienste, bessere jedensalls als Fallen aller Art.

Wald - und Telomaus theilen die meisten Eigenschaften ber hausmaus. Erftgenannte ist, etwa mit Ausnahme der hochnordischen Gegenden, burch ganz Europa und Mittelasien verbreitet und fteigt im Gebirge bis zu 2000 Meter über das Meer empor. Gie lebt in Balbem. an Waldrändern, in Garten, feltener auch in weiten, baumleeren Feldern und fommt im Winter gern in Saufer, Reller und Speifekammern, fteigt aber bald möglichft nach oben hinauf und treibt sich in Bobenkammern und unter ben Dächern umber. In ihren Bewegungen ist fie mindestens ebenso gewandt wie die Hausmaus, unterscheidet fich jedoch badurch von ihr, daß sie meist in Bogensprüngen dahinhüpft, nach Art der Springmäuse mehrere Sage nacheinander macht und erft dann ein wenig ruht. Nach Radde's Beobachtungen scheint der Gesichtsfinn nicht besonders entwickelt zu fein; denn man kann sich ihr, vorsichtig vorwärts schreitend, bis auf etwa 60 Centim. nahen und sie ohne besondere Mühe tödten. Im Freien frißt sie Kerbthiere und Würmer, selbst fleine Bögel, oder Obst, Kirschkerne, Russe, Eicheln, Buchedern und in der Noth wohl auch die Rinde Sie trägt fich ebenfalls einen Wintervorrath ein, halt aber feinen Winterichlai und nascht bloß an trüben Tagen von ihren aufgespeicherten Schäten. "Alls wir unsere Wohnung im Bureja-Gebirge vollendet hatten", erzählt Rabbe, "stellte fich die Waldmans für den Winter in großer Angahl bei uns ein und spielte uns manchen Streich, indem fie felbst die Tische besuchte und Unfug auf ihnen trieb. Sie vermied die gelegten, vergifteten Talgvillen und hielt sich am meisten zu den Buchweizenvorräthen in unserem Speicher; auch war sie es, welche die Erbsen verschleppte und fich bavon starke Borräthe anlegte. Am Tage wurde fie nie angetroffen, in der Dämmerungsftunde aber war fie fehr lebhaft und ungemein breift." Auch bei uns zu Lande bringt fie im Baufe oft empfindlichen Schaben und hat gang eigene Belüfte: fo bringt fie nachts in Rafige. töbtet Ranarienvögel, Lerchen, Finten. Bäuschen von Lederbiffen, welche sie nicht gut wegschleppen tann, bedeckt fie mit Salmen, Papierstudchen und bergl. Bon ihrem guten Geschmade erzählt Leng ein hübsches Beispiel. Gine feiner Schweftern hörte abends im Reller ein eigenes, fingendes Piepen, suchte mit der Laterne und fand eine Waldmaus, welche neben einer Flasche Malaga faß, ber hereinkommenden Dame freundlich und ohne Scheu ins Geficht fah und fich in ihrem Gefange dabei gar nicht ftoren ließ. Die junge Dame ging fort, holte Gülfe, und es wurde mit Heeresmacht in den Keller gezogen; die Maus war mit ihrem Liedchen noch nicht fertig, blieb ruhig sigen und war fehr verwundert, als sie mit einer eisernen Zange beim Schopfe gefaßt wurde. Bei weiterer Untersuchung fand sich nun, daß die Flasche etwas auslief, und daß um den Fleck, wo die Tropfen heraustiefen, ein ganzer Kranz von Dläusemist lag, woraus der Schluß gezogen wurde, daß die hier als Trunkenbold verhaftete Maus schon länger ihre Gelage geseien haben mochte.

Die Waldmans wirft jährlich zwei oder dreimal vier bis sechs, seltener auch acht nachte Junge, welche ziemlich langsam wachsen und den schönen, rein rothgelben Anflug des Pelzes erst im zweiten Jahre erhalten.

Die Brandmans ift auf einen geringeren Berbreitungsfreis beschränkt als die verwandten Arten: sie lebt zwischen dem Rheine und Westsibirien, Nord-Holstein und der Lombardei. In Mitteldeutschland ist sie überall gemein, im Hochgebirge sehlt sie. Ihre Ausenthaltsorte sind Ackerselder, Waldränder, lichte Gebüsche und im Winter die Getreideseimen oder die Schenern und Ställe. Beim Mähen des Getreides sieht man sie im Herbste scharenweise über die Stoppeln



Band II, S. 365.

Zwergmans.

Auchten. Pallas erzählt, daß sie in Sibirien zuweilen regellose Wanderungen anstellt. In ihren Bewegungen ift fie ungeschickter, in ihrem Wefen weit gutmuthiger ober bummer als ihre Ihre Nahrung besteht hauptfächlich aus Getreibe, Samereien, Pflanzen, Knollen, Rerbthieren und Würmern. Gie trägt fich ebenfalls Borrathe ein. Im Sommer wirft fie brei bie viermal zwischen vier und acht Junge, welche, wie die der Waldmans, erst im folgenden Jahre vollständig ausgefärbt find. Ueber ihre Fortpflanzung ergählt Leng folgendes: "Vor nicht langer Zeit nahm ich ein Brandmausweibihen nebft feinen Jungen, welche eben zu feben begannen, in die Stube, that die Familie ganz allein in ein wohl verwahrtes Behältnis und fütterte sie gut. Die Alte machte fich ein Neftchen und fäugte darin ihre Jungen fehr eifrig. Funfzehn Tage nach dem, an welchem die Familie eingefangen und eingesperrt worden war, als eben die Jungen felbftandig zu werden begannen, warf die Alte unvermuthet wieder fieben Junge, mußte fich also schou im Freien, nachdem sie die vorigen geheckt, wieder gepaart haben. Lustig war es mit anzuschen, wenn ich die alte Brandmaus, während sie die Jungen fängte, so störte, daß sie weglief. Die Jungen, welche gerade an ihren Zigen hingen, blieben bann baran, fie mochte fo schnell laufen, wie fie wollte, und sie kam mit der bedentenden Laft doch immer schnell vom Flecke. auch im Freien Dläuse gesehen, welche ihre Jungen, wenn ich fie ftorte, so wegichafften."

So schmuck und nett alle kleinen Mäuse sind, so allerliebst sie sich in der Gesangenschaft betragen: das kleinste Mitglied der Familie, die Zwergmaus (Mus minutus, Mus pendulinus, soricinus, parvulus, campestris, pratensis und messorius. Micromys agilis) übertrisst jene doch in jeder Hinsicht. Sie ist beweglicher, geschickter, munterer, kurz ein viel anmuthigeres Thierchen als alle übrigen. Ihre Länge beträgt 13 Centim., wodon sast die Hälfte auf den Schwanz sommt. Die Pelzsärdung wechselt. Gewöhnlich ist sie zweisardig, die Oberseite des Körpers und der Schwanz gelblich braunroth, die Unterseite und die Füße scharf abgesetzt weiß; es sommen jedoch dunklere und hellere, röthlichere und bräunlichere, granere und gelbere vor; die Unterseite steht nicht so scharf im Gegensatze mit der oberen; junge Thiere haben andere Körpersverhältnisse als die alten und noch eine ganz andere Leibessärdung, nämlich viel mehr Grau auf der Oberseite.

Bon jeher hat die Zwergmaus den Thierkundigen Kopfzerbrechen gemacht. Pallas entdeckte sie in Sibirien, beschrieb sie genau und bildete sie auch ganz gut ab; aber sast jeder Forscher nach ihm, welchem sie in die Hände kam, stellte sie als eine neue Art auf, und jeder glaubte in seinem Rechte zu sein. Erst sortgesetzte Beobachtung ergab als unumstößliche Wahrheit, daß unser Zwerglein wirklich von Sibirien an durch ganz Rußland, Ungarn, Polen und Deutschland bis nach Frankreich, England und Italien reicht und nur ausnahmsweise in manchen Gegenden nicht vorkommt. Sie lebt in allen Ebenen, in denen der Ackerdan blüht, und seineswegs immer auf den Feldern, sondern vorzugsweise im Schilse und im Rohre, in Sümpsen und in Binsen zc. In Sibirien und in den Steppen am Fuße des Kaulasus ist sie gemein, in Rußland und England, in Schleswig und Holstein wenigstens nicht selten. Aber auch in den übrigen Ländern Europas sann sie zuweilen häufig werden.

Während des Sommers findet man das niedliche Geschöpf in Gesellschaft der Wald- und Feldmaus in Getreideseldern, im Winter massenweise unter Feimen oder auch in Scheuern, in welche sie mit der Frucht eingesührt wird. Wenn sie im freien Felde überwintert, bringt sie zwar einen Theil der kalten Zeit schlasend zu, fällt aber niemals in völlige Erstarrung, und trägt des- halb mahrend des Sommers Vorräthe in ihre Höhlen ein, um davon leben zu können, wenn die Roth an die Pforte klopft. Ihre Rahrung ist die aller übrigen Mäuse: Getreide und Sämereien von verschiedenen Gräsern, Kräutern und Bäumen, namentlich aber auch kleine Kerbthiere aller Art.

In ihren Bewegungen zeichnet fich die Zwergmaus vor allen anderen Arten der Familie aus. Sie läuft, ungeachtet ihrer geringen Größe, ungemein schnell und flettert mit größter Fertigkeit,

Gewandtheit und Zierlichkeit. An den dünnsten Aesten der Gebüsche, an Grashalmen, welche so schwach sind, daß sie mit ihr zur Erde bengen, schwebend und hängend, läuft sie empor, sast ebensosichnell an Bäumen, und der zierliche kleine Schwanz wird dabei so recht geschickt als Wickelschwanz benutzt. Auch im Schwimmen ist sie wohlersahren und im Tanchen sehr bewandert. So kommt es, daß sie überall wohnen und leben kann.

Ihre größte Fertigkeit entfaltet die Zwergmans aber boch noch in etwas anderem. Sie ift eine Rünftlerin, wie es wenige gibt unter ben Sangethieren, eine Rünftlerin, welche mit ben begabteften Bögeln zu wetteifern versucht; benn sie baut ein Reft, bas an Schönheit alle anderen Sängethiernester weit übertrifft. Als hatte fie es einem Rohrfanger abgesehen, so eigenthumlich wird der niedliche Bau angelegt. Das Rest steht, je nach des Orts Beschaffenheit, entweder auf zwanzig bis breißig Rictgrasblattern, beren Spipen zerschliffen und fo burcheinandergeflochten find, daß fie ben Ban von allen Seiten umschließen, oder es hangt, zwischen 1/2 bis 1 Meter hoch über der Erde, frei an den Zweigen eines Bufches, an einem Schilfftengel und dergleichen, so daß es aussieht, als schwebe es in der Luft. In feiner Gestalt ahnelt es am meisten einem ftumpfen Gie, einem befonders rundlichen Sanfeeie z. B., dem es auch in der Größe ungefahr gleichkommt. Die außere Umbullung besteht immer aus ganzlich zerschlitten Blattern bes Robes oder Rietgrases, deren Stengel die Grundlage des ganzen Baues bilden. Die Zwergmans nimmt jedes Blättchen mit den Zähnen in das Maul und zieht es mehrere Male zwischen den nadelscharfen Spiten burch, bis jedes einzelne Blatt fechs-, acht- ober zehnfach getheilt, gleichsam in mehrere befondere Faden getrennt worden ift; dann wird alles außerordentlich forgjältig burcheinandergeschlungen, verwebt und geflochten. Das Junere ift mit Rohrähren, mit Kolbenwolle, mit Stätichen und Blutenrispen aller Art ausgefüttert. Gine fleine Deffnung führt von einer Geite hinein, und wenn man ba hindurch in das Junere greift, fühlt sich dieses oben wie unten gleichmäßig geglättet und überaus weich und gart an. Die einzelnen Beftandtheile find fo bicht mit einander verfitt und verwebt, daß bas Reft einen wirklich festen halt bekommt. Wenn man bie viel weniger brauchbaren Wertzeuge biefer Mänfe mit bem geschidten Schnabel ber Rünftlervögel vergleicht, wird man jenen Bau nicht ohne Berwunderung betrachten und die Arbeit der Zwergmans über bie Baufunft manches Bogels ftellen.

Jedes Nestchen wird immer zum Haupttheile aus den Blättern derselben Pflanzen gebildet, welche es tragen. Eine nothwendige Folge hiervon ist, daß das Neußere auch sast oder ganz dieselbe Färbung hat wie der Strauch selber, an dem es hängt. Nun benutt die Zwergmans jeden einzelnen ihrer Paläste bloß zu ihrem Wochenbette, und das dauert nur ganz kurze Zeit: so sind die Jungen regelmäßig ausgeschlüpst, ehe das Blätterwerk um das Nest verwelken und hierdurch eine auffällige Färbung annehmen konnte.

Man glaubt, daß jede Zwergmaus jährlich zwei bis drei Mal Junge wirft, jedes Mal ihrer fünft bis neun. Aeltere Mütter bauen immer fünftlichere und vollsommenere Rester als die jüngeren; aber auch in diesen zeigt sich schon der Trieb, die Kunst der alten ausznüben. Bereits im ersten Jahre bauen die Jungen ziemlich vollsommene Rester, um darin zu ruhen. Gewöhnlich verweilen sie so lange in ihrer prächtigen Wiege, dis sie sehen können. Die Alte hat sie jedesmal warm zugedeckt oder vielmehr die Thüre zum Reste verschlossen, wenn sie die Wochenstube verlassen muß, um sich Nahrung zu holen. Sie ist inzwischen wieder mit dem Männchen ihrer Art zussammengesommen und gewöhnlich bereits von neuem trächtig, während sie ihre Kinder noch säugen muß. Kaum sind dann diese soweit, daß sie zur Roth sich ernähren können, so überläßt sie die Alte sich selbst, nachdem sie höchstens ein paar Tage lang ihnen Führer und Nathgeber gewesen ist.

Falls das Glück einem wohl will und man gerade dazu kommt, wenn die Alte ihre Brut zum ersten Male ausführt, hat man Gelegenheit, sich an einem der anziehendsten Familienbilder aus dem Säugethierleben zu erfreuen. So geschickt die junge Schar auch ist, etwas Unterricht muß

ibr doch werden, und sie hangt auch noch viel zu sehr an der Mutter, als daß sie gleich felbnändig sein und in die weite, gefährliche Welt hinausstürmen möchte. Da klettert nun ein Junges an diesem, das andere an jenem halme; eines zirpt zu der Mutter auf, eines verlangt noch die Mutterbruft; diefes majcht und putt fich, jenes hat ein Kornchen gefunden, welches es hubich mit den Borberfüßen halt und auffnactt; bas Resthatchen macht sich noch im Innern bes Baues ju ichaffen, das beherzteste und muthigste Mannchen hat fich schon am weitesten entfernt und immt vielleicht bereits unten in dem Wasser herum: turg, die Familie ift in der lebhaftesten Bewegung und die Alte gemüthlich mittendrin, hier helfend, dort rufend, führend, leitend, die gange Geschichaft beschütend.

Man tann biefes anmuthige Treiben gemächlich betrachten, wenn man das gange Reft mit nach haufe nimmt und in einen enggeflochtenen Drahtbauer bringt. Mit hanf, hafer, Birnen, issen Repfeln, Fleisch und Stubenfliegen find die Zwergmäuse leicht zu erhalten, vergelten auch jede Mühe, welche man fich mit ihnen gibt, durch ihr angenehmes Wefen taufendfach. Allerliebst ficht es aus, wenn man eine Fliege hinhalt. Alle fahren mit großen Sprüngen auf sie los, baden fie mit den Füßchen, führen fie zum Munde und tödten fie mit einer Haft und Gier, als ob ein Lowe ein Rind erwürgen wolle; bann halten fie ihre Bente allerliebst mit den Borderpfoten und führen fie damit zum Munde. Die Jungen werden fehr bald zahm, aber mit zunehmendem Alter wieder scheuer, falls man sich nicht ganz besonders oft und fleißig mit ihnen abgibt. die Zeit, wo fie fich im Freien in ihre Schlupswinkel zurudziehen, werden fie immer fehr unruhig und suchen mit Gewalt zu entfliehen, gerade so, wie die im Räsige gehaltenen Zugvögel zu thun bilegen, wenn die Zeit der Wanderung herannaht. Auch im Mary zeigen fie daffelbe Gelufte, ich aus bem Räfige zu entfernen. Sonst gewöhnen sie bald ein und bauen luftig an ihren Runftneftern, nehmen Blätter und ziehen fie mit den Pfoten durch den Mund, um fie zu spalten, ordnen and berweben fie, tragen allerhand Stoffe zusammen, kurz, suchen sich so gut als möglich einzurichten.

Gine ber schönften Arten ber Untersamilie ift die Streifen - oder Berbermaus (Mus barbarus, Golunda barbara), ein Thierchen, welches einschließlich bes 12 Centim. langen Edwanzes etwa 22 Centim. an Länge erreicht. Ein schönes Gelblichbrann oder Röthlichlehmgelb in die Grundfarbe des Körpers. Bom Ropfe, welcher schwarz gesprenkelt ift, zieht fich ein idwarzbrauner Längsstreifen bis zur Schwanzwurzel herab, und viele ähnliche Streisen verlausen langs ber Seiten, aber in etwas ungerader Richtung. Die Unterfeite ift rein weiß. find röthlichgelb behaart, die schwarzen Schnurren endigen größtentheils in eine weiße Spite. Itr Schwanz ift oben schwarzbraun, unten gelblichbraun.

Die Streifenmaus lebt in Nord- und Mittelafrifa, besonders häufig in den Atlasländern, tommt jedoch auch in den inneren Steppen nicht felten vor. Ich beobachtete sie mehrmals in Rordofan, sah fie jedoch immer nur auf Augenblicke, wenn sie zwischen dem hohen Grase der Steppe "Wie alle übrigen Berwandten, welche die Steppe bewohnen", schildert Freund Bubry, "wird die berberische Maus von den Arabern schlechtweg als "Maus der Wildnis" bezeichnet, verachtet und wenig beobachtet; die Eingeborenen wiffen deshalb nichts von ihr zu berichten. Man trifft sie längs der ganzen Rüfte Algeriens, vorzugsweise in steinigen Gegenden, jumal da, wo durre Höhenzüge fruchtbare Ebenen begrenzen. In den Gehängen der Sügel grabt he fich Röhren, welche zu einer tiefer liegenden Kammer führen; in diefer speichert sie fich im Herbste Borrathe, Kornahren und Gräfer auf und zehrt von ihnen nach Bedürfnis bei taltem ober naffem Better. Die beim Bernagen ber Aehren abfallende Spreu wird zur Ausfütterung der Kammer benupt. Be nach der Jahreszeit besteht die Rahrung in Getreide und Sämereien oder in anderen Pflanzenstoffen. Früchte, namentlich Obstforten, find ihr ein gesuchter Lederbiffen : in den Fallen, welche 1ch aufstellte und mit einem Stud Waffermelone toberte, fing ich viele. Ob fie auch Kerbthiere fangt und verzehrt, weiß ich nicht.

"In ihrem Welen erinnert die Streifenmaus vielfach an die Ratten. Sie ift gefrähig, aber abfalfig, und ichrul fich nicht, von mie beite gum Galten ober Rinde ins Spiel fommt, auf miberfagerem seine besugeher, im der Absüch, ihm auflächigeren. Ju mörging iht fie eine det Mass und zeige biefelde Gelenfigleit, Zierichfelt und Gewandsfielt in ihrem Bewogungen wie andere Bernanden. Uber iber Krothfannung ihr mie nichts bekannt erworben."

Ihrer fichmuden Geftalt wegen hat man bie Berbermans öfters nach Guropa gebracht. Gie verlrägt unfer Klima recht gut, ba fie in ihrem Baterlande ja auch, wenigstens geitweilig ziemlich



Streifenmaus (Mus barbarus). Ratürliche Groge.

bebeutende Allte ertragen muß. Max wenn man fie reichlich mit Futter verfieht, darf man fie ofer Scheu mit anderen ihrer Art zulammenlaffen; im entgegengefehren Falle greift die flärtere die fowachere an und frijkt fie auf.

Die lette Unterlamilie, welche wir berüdfichtigen tonnen, enthalt die ham fermaufe (Criceti), mehr ober weniger plump gebaute, mellt auch große Maufe mit gelpaltenen Lippen, arvogen Bacfentafden und bert Bacftaglanen in jebem Rifele.



Damfter (Orleeton fromentarios). Se ngtürl. Größt-

Fruchtbare Getreideselder vom Rheine bis an den Ob gewähren dem hamster Ausenthalt und Ichring. In Deutschland ficht er in den füblich und südwestlich gelegenen Ländern und Provingen, Leiten, Liebetten. 2. wolles. 11. ebenje in Die und Beftprenfen, ift bagegen falufig in Thirtingen und Scaffen. Gin Beder, werder missig ift, freden und bade frugtber ift, sichrt ibe Goupftebingung fit ein webe, befinden gu fein. Er verlangt, bag bie Baue, welche er grübt, dauerhaft find, und meibet au biefem Grunde alle landigen Gegenden; geber er will fich auch nicht fech anfternen beim Gestam bereichnet bestablig flegt felten und feinigen Boden mit feinen Anfteckungen. Gebrige und Badbungen meibet er, auch wolfereriche Rieberungen liebt er nicht. Wo er vortommt, tritt er baltig, machand in gang unglaulichen Scharen auf

Seine Baue besteben aus einer großen Wohntammer, welche in einer Tiefe von 1 bis 2 Deter liegt, einer ichragen Ausgangs - und einer fentrechten Gingangerobre. Durch Gange ftebt biefe Bohnfammer mit bem Borratheraume in Berbindung. Be nach Geichlecht und Alter bes Thierewerben bie Baue verichieben angelegt, Die junger Samfter find Die flachften und fürzeften. Die bes Beibchens bebeutend großer, die bes alten Rammlers bie großten. Dan ertennt ben Samfterbau leicht an bem Erdbaufen, welcher por der Ausgangstöhre liegt und gewöhnlich mit Spreu und Süllen beftreut ift. Das Fallloch geht immer fentrecht in die Erbe binein, bisweilen fo gerabe, bak man einen langen Stod in bastelbe fteden tann; boch fallt es nicht in bie Rammer ein, fonbern biegt fich nach unten balb in magrechter, balb in ichiefer Richtung nach berfelben bin. Das Schlupfloch bagegen lauft felten in geraber Richtung, fonbern mehr gebogen ber Rammer gu. An ben Bangen tann man fehr leicht erfeben, ob ein Bau bewohnt ift ober nicht. Findet fich in ihnen Mood, Schimmel ober Bras, ober feben fie auch nur raub aus, fo find fie entichieben perlaffen; benn jeber Samfter balt fein Saus und feine Sausthure außerorbentlich rein und in Ordnung. Langer bewohnte Gange merben beim Mus- und Ginfahren fo burch bas Saar geglattet, bag ibre Banbe glangen. Außen find bie Locher etwas weiter als in ihrem Fortgange; bort haben fie meiftene 5 bis 8 Centim. im Durchmeffer. Unter ben Rammern ift die glattwandige Bobmtammer bie fleinere, auch ftete mit febr feinem Strob, meiftens mit ben Scheiben ber Salme angefüllt, welche eine weiche Unterlage bilben. Drei Gange munben in fie ein, ber eine vom Schlupf. ber andere vom Fallioche und ber britte von ber Borrathetammer tommenb. Diefe ahnelt ber erften Rammer vollständig, ift rundlich ober eiformig, oben gewolbt, inwendig glatt und gegen bm Berbft bin gang mit Betreibe ausgefüllt. Junge Samfter legen blog eine an, bie alten abrt. namentlich bie Rammler, welche ben gangen Sommer hindurch nur einschleppen, graben fich bir bie funi folde Speicher, und bier findet man benn auch ebenfoviele Deten Grucht. Dandmai perftopit ber Samfter ben Gang pom Bohngimmer aus aur Borrathofammer mit Erbe, aumeilen fullt er ibn auch mit Rornern an. Diefe werben fo fest gufammengebrudt, bag ber Samftergraber. wenn er bie Rammern ausbeuten will, fie gewöhnlich erft mit einem eifernen Wertzeuge auseinanberfraken mußt. Gruber behauptete man irrthumlichermeife, bag ber Samfter jebe Getreibean befonbere auffchichte; er traat ieboch bie Rorner ein, wie er fie findet, und bebt fie unter ber Gebe auf. Gelten find fie gang rein bon Mehrenhulfen ober Schalen. Wenn man in einem Baue bie perichiebenen Getreibearten mirtlich getrennt findet, rubrt bies nicht von bem Ordnungefinne bei Thieres ber, fonbern weil es gur betreffenben Beit eben nur biefe und bann nur jene Betreibean fanb. In bem Bange, welcher nach bem Schlupfloche führt, weitet fich oft fury bor ber Rammer eine Stelle aus, mo ber Samfter feinen Dift abgulcgen pflegt. Der Reftbau bes Beibebens meid: in mancher Sinficht von bem beidriebenen ab; er hat nur ein Schlupfloch, aber zwei bis acht falllocher, obgleich von biefen, fo lange bie Jungen noch flein find, gewöhnlich nur eine recht begangen wirb. Das Wochenbett ift rundlich, bat ungefähr 30 Centim. im Durchmeffer, ift 8 bis 13 Centim. hoch und besteht que febr weichem Strob. Bon ber Refitammer aus geben gu allen Galliochers befondere Röhren, manchmal verbinden auch wieder Bange diese unter fich. Borrathetammem finben fich febr felten im Reftbaue: benn bas Weibchen tragt, fo lange es Junge bat, nichts für fich ein

Der Samfter ift trop feiner icheinbaren Mumpheit ein ziemlich gewandtes Thier. Gent friedjender, bem bes Igels ziemtich abnitichen Gang, bei welchem ber Unterleib faft auf ber Erd

schleppt, besteht aus kleinen Schritten. Im Jorne bewegt er sich heftiger und vermag bann auch ziemlich weite Sprünge und hohe Sate auszuführen. Wo er Widerhalt findet, namentlich an jolden Stellen, wo er fich auf beiben Seiten anstemmen tann, flettert er in die Gohe, in den Eden von Kisten z. B. oder zwischen Schränken und der Wand, auch an Vorhängen klimmt er sehr rasch empor. Mit einem seiner Beine vermag er fich an einer Rante festzuhalten, und er ift geschickt genug, sich zu dreben und die Sobe, von welcher er herunterhängt, wiederzugewinnen, felbst wenn er blog mit einem Hinterbeine fich angehangen hatte. Meifterhaft versteht er das Graben. Wenn man ihn in ein Faß mit Erde stedt, geht er augenblidlich ans Werk. Er bricht mit den Borderfüßen, ober, wenn ber Grund hart ist, mit diesen und den Zähnen Erde los, wirft fie zuerst unter den Bauch, holt fie bann mit den Hinterbeinen hervor und schleudert fie hinter sich. Kommt er in die Tiefe, fo schiebt er, rückwärtsgehend, ganze Haufen auf einmal heraus; niemals aber füllt er mit ihr seine Backentaschen an, wie fälschlich behauptet wurde. Im Waffer bewegt er sich nicht ungeschidt, obwohl er dasselbe ängstlich meidet. Wirft man ihn in ein mit Wasser gefülltes Gefäß, jo schwimmt er rasch umber, knurrt aber wüthend dabei und beweist überhaupt, daß er sich höchst ungemuthlich fühlt. Das Bad ftrengt ihn auch berart an, baß er alle ihm sonft eigene Bosheit und Wuth ganglich vergißt und froh ist, wenn er sich wieder auf bem Trodenen fühlt. Sogleich nach dem Bade beginnt ein hochft forgfältiges Bugen. Der Hamfter ift mit feinen Borderfüßen ungemein geschickt und versteht sie ganz wie Hände zu benuten. Mit ihnen führt er die Nahrung jum Munde, mit ihnen halt und dreht er die Aehren, welche er enthülsen will, um die Körner in winen Badentaschen aufzuspeichern, und mit ihrer Gülfe bringt er auch seinen Belz in Ordnung. Sobald er aus dem Wasser kommt, schüttelt er sich erst tüchtig ab, sett sich sodann auf die Hinterbeine und beginnt nun eifrig zu leden und zu puten. Zuerft tommt ber Ropf baran. Er legt beide hande bis an die Ohren und zieht sie nach vorwärts über das Gesicht, wie er thut, wenn er ich sonst wäscht; bann nimmt er einen Haarbuschel nach dem andern und reibt ihn so lange michen den handen, bis er den erforderlichen Grad von Trodenheit zu haben scheint. Die haare der Schenkel und des Rückens weiß er auf sehr finnreiche Art wieder zu ordnen. Er setzt sich dabei auf die Schenkel und den hintern und ledt und tammt mit den Zahnen und Pfoten gemeinschaft= lich, wobei er letztere außerordentlich rasch von oben nach unten bewegt; die Hauptarbeit scheint bier aber mit der Zunge zu geschehen. Gine berartige Reinigung dauert immer längere Zeit und heint gleichsam mit Widerstreben ausgeführt zu werden. Wenn er überrascht wird, erhebt er 🔟 augenblicklich auf die hinterbeine und läßt dabei die Borderbeine herabhängen, eine Hand gewöhnlich etwas tiefer als die andere. So starrt er den Gegenstand, welcher ihn in Aufregung Beriette, scharf an, augenscheinlich bereit, bei einer sich bietenden Gelegenheit auf ihn loszusahren und von feinen Zähnen Gebrauch zu machen.

Die höheren Sinne des hamfters scheinen ziemlich gleich ausgedildet zu sein; wenigstens bemerkt man nicht, daß der eine vor dem andern besonders entwickelt wäre. Die geistigen Eigenschaften sind nicht gerade geeignet, ihn zu einem Lieblinge des Menschen zu machen. Der Zorn beherrscht sein ganzes Wesen in einem Grade wie bei kaum einem andern Nager von so geringer Größe, Ratten oder Lemminge etwa ausgenommen. Bei der geringsten Ursache stellt er sich trozig zur Behre, knurrt tief und hohl im Innern, knirscht mit den Zähnen und schlägt sie ungemein ihnell und heftig auseinander. Ebenso groß wie sein Zorn ist auch sein Muth. Er wehrt sich gegen jedes Thier, welches ihn angreift, und so lange, als er kann. Ungeschickten Hunden gegensüder bleibt er ost Sieger; nur die klugen Pintscher wissen ihn zu packen und schütteln ihn sodann inft augenblicklich zu Tode. Alle Hunde hassen den Hamster beinahe ebenso wie den Igel, weil sie sich ärgern, ihre Herrschaft einem so kleinen Thiere nicht sogleich auszwingen zu können. Sie versolgen ihn mit großem Eiser und bestehen dann die drolligsten Kämpse mit dem erdosten Gegner. Es dauert immer einige Zeit, ehe der Hamster überwunden wird, und sehr ost verkauft er seine Haut theuer genug. "Sodald er merkt", sagt Sulzer, welcher ein ganzes Buch über

ihn geschrieben hat, "daß es ein hund mit ihm zu thun haben will, leert er, wenn feine Badentaschen mit Getreibe vollgestopft find, folche erftlich aus; alsbann west er die Bahne, indem er fie fehr geschwind auf einander reibt, athmet schnell und laut, mit einem zornigen Aechzen, welches sich mit dem Schnarchen eines Schlafenden vergleichen läßt, und bläft zugleich die Backentaschen bergeftalt auf, daß der Ropf und Sals viel bider aufschwellen als ber hintere Theil des Leibes. Dabei richtet er fich auf und springt in bieser Stellung gegen seinen Feind in die Bobe, und wenn dieser weicht, ift er fühn genug, ihn zu verfolgen, indem er ihm wie ein Frosch nachhüpft. Die Plumpheit und heftigfeit feiner Bewegungen feben babei fo luftig aus, bag man fich des Lachens taum erwehren tann. Der hund wird feiner nicht eber Meifter, als bis er ihm von hinten beitommen tann. Dann faßt er ihn fogleich bei bem Benid ober im Ruden und schüttelt ihn zu Tobe." Nicht allein gegen Hunde wehrt sich der Hamster, sondern greift auch kuhn den Menschen an, selbst ben, welcher gar nichts mit ihm zu schaffen haben mag. Es kommt nicht selten vor, daß man ruhig an einem hamfterbaue vorübergeht und plotlich bas wuthende Thier in feinen Rleidern hängen hat. An Pferden beißt er fich ebenfalls fest, und gegen Raubvögel, welche ihn vom Boden erhoben, wehrt er sich noch in der Luft. Wenn er fich einmal eingebiffen hat, halt er fo fest, bas man ihn todtschlagen tann, ebe er nachläßt.

Daß ein so jähzorniges Thier nicht verträglich sein kann, ist erklärlich. Die eigenen Kinder mögen nicht mehr bei der Mutter bleiben, sobald fie größer geworben find; der mannliche Hamfter beißt den weiblichen todt, wenn er außer der Paarungszeit mit ihm zusammenkommt. In Gefangenschaft leben die Hamfter nur felten miteinander in Frieden, alte wahrscheinlich niemale. Junge, welche noch nicht ein Jahr alt sind, vertragen sich besser. Ich habe längere Zeit in einer Rifte drei Stud gehabt, welche fich niemals zankten, sondern im Gegentheile recht verträglich beieinander hodten, meiftens noch einer auf bem anderen. Junge Samfter aus verschiedenen Reftern fallen aber augenblicklich übereinander her und beginnen den Kampf auf Leben und Tod. Reußer: luftig ift es, wenn man ihm einen Igel zur Gesellschaft gibt. Zuerft betrachtet er neugierig bei. sonderbaren Kauz, welcher seinerseits sich nicht viel um ihn kümmert und ruhig seines Weges geht. Doch die Ruhe wird bald geftört. Der Igel kommt zufällig in die Nähe seines Mitgefangenen, ein ärgerliches Grunzen begrüßt ihn, und erschreckt rollt er sich zur Rugel ein. Jest geht der Hamfter auf Erforschungsreisen aus. Der Stachelballen wird berochen und — seine blutige Rase belehrt ihn gründlich von der Vielseitigkeit der Horngebilde. Wüthend stößt er die Augel von sich — o web. auch die Sand ist verwundet! Jest west er die Bahne, quiett, faucht, hupft auf den Ball. springt entsetzt wieder herab, versucht, ihn mit dem Rücken wegzuschieben, sticht sich in die Schulter. wird immer wüthender, macht neue vergebliche Anstrengungen, des Ungeheuers fich zu entledigen. holt fich neue Stiche in Händen und Lippen und stellt fich endlich, mehr erstaunt als erbost, vor dem Stachelhelden auf die hinterbeine und betrachtet ihn mit unendlich tomischer Scheu und mit ber biffener Wuth, ober läßt diese an irgend welchem Dinge aus, auch an einem ganz unschuldigen mitgefangenen Samfter, welchem er die dem Igel zugedachten Biffe beizubringen fucht. der Igel sich rührt, geht der Tanz von neuem an, und der Beschauer möchte bersten vor Lachen.

Mit anderen kleineren Thieren verträgt er sich natürlich noch weniger als mit seines Gleichen, ja, er macht förmlich Jagd auf solche; denn seine Rahrung besteht zum guten Theil auch aus lebenden Geschöpfen. Kleine Vögel, Mäuse, Eidechsen, Vlindschleichen, Ringelnattern und Kerbthiere frist er noch lieber als Pslanzenstoffe, und wenn man ihm einen lebenden Vogel in seinen Käsig wirst, springt er blitzschnell zu, zerbeißt ihm zuerst die Flügel, tödtet ihn dann mit einem einzigen Bisse in den Kopf und frist ihn nun ruhig auf. Das Pslanzenreich muß ihm alles, was irgendwie genießbar ist, zur Nahrung liesern. Er verzehrt grüne Saat= und andere Kräuter, Hülsersschichte, Wöhren, Kartosseln u. dgl., auch Wurzeln von manchen Kräutern, sowie Obst, es mag unreif ober reif sein. In der Gesangenschaft nährt er sich auch von allerlei Gebackenem, wie Kuchen und Brod, von Butter, Käse zc., furz, er zeigt sich als wahrer Allessresser.

Auch ber Hamfter ift ein Winterschläfer. Er erwacht, sobald die Erde aufgethaut ift, oft icon im Februar, sicher im März. Anfangs öffnet er seine verstopften Löcher noch nicht, sondern halt fich still unten im Baue und gehrt von seinen eingetragenen Vorrathen. Gegen die Mitte bes März erschließen die alten Männchen, anfangs April die alten Weibchen das Fallloch. Jest suchen ie sich bereits außen Rahrung, tragen auch von frischbesäeten Ackerstücken, wo sie die Körner sorgfältig auflesen, Getreide in ihren Bau ein. Junge Pflanzen behagen ihnen bald mehr als die Adrner, und nunmehr gehen sie dieser Nahrung nach ober nehmen ab und zu auch wohl ein ungeichidtes Vögelchen, eine Maus, einen Käfer, eine Raupe als willtommene Beute mit hinweg. Bu derselben Zeit pflegen sie sich einen neuen Bau zu graben, in welchem fie den Sommer zu verleben gebenken, und fobalb diefer fertig ift, paaren sich die Geschlechter. Der Sommerbau ift gewöhnlich nur 30, hochstens 60 Centim. tief, und ber Reffel mit einem weichen Reste ausgefüttert, neben welchem bann eine einzige Rammer angelegt wirb, jalls es viel Saatgetreibe in ber Umgegenb gibt. Ende April begeben fich die Mannchen in die Behaufung ber Weibchen und leben, wie es icheint, friedlich einige Tage mit ihnen; beide zeigen sogar insosern eine gewisse Anhänglichkeit an einander, als fie fich gegenseitig beifteben, wenn es gilt, eines ober das andere zu vertheidigen. Rommen zwei Mannchen zu einem Weibchen, so beginnt ein heftiger Zweikampf, bis ber schwächere der Gegner unterliegt oder entweicht: man findet oft genug Rammler, welche auf ihrem Leibe tiefe Rarben tragen, die Zeichen von solchem Strauß in Liebesfachen. In welcher Weise die Begattung vor sich geht, ift nicht bekannt. Man hat sich vergeblich bemüht, dies an zahmen zu erforschen, und weiß nur, daß das unartige Weibchen, sobald es sich befruchtet fühlt, den Rammler durch Bute ober durch Gewalt sofort wieder aus seinem Baue entfernt. Bon diesem Augenblicke an bericht unter den vor turgem so gartlichen Liebesleuten dieselbe Erbitterung wie gegen jedes andere iremde Geschöpf. Etwa vier bis fünf Wochen nach der Begattung, zum ersten Male gegen Ende des Mai, zum zweiten Male im Juli, wirft bas Weibchen in seinem weich und warm ausgefütterten Refte fechs bis achtzehn Junge. Diefe kommen nacht und blind zur Welt, bringen aber ihre Bahne idon mit, wachsen auch außerordentlich schnell. Unmittelbar nach der Geburt, nachdem sie abgetrocknet find, feben fie fast blutroth aus und laffen ein Gewimmer vernehmen, wie es kleine hunde ausjuftogen pflegen. Sie erhalten mit bem zweiten oder dritten Tage ein feines Flaumenhaar, welches ich aber bald verdichtet und ben ganzen Körper einhüllt. Ungefähr mit bem achten oder neunten Tage ihres Lebens öffnen fie die Augen und beginnen nun auch im Refte umherzukriechen. Die Mutter behandelt ihre Brut mit viel Liebe, buldet es auch, daß man ihr andere Junge jum Säugen anlegt, felbst wenn diese nicht die gleiche Größe wie ihre Kinder haben. Am vierzehnten Lage ihres Alters fangen die jungen Hamfter schon zu wühlen an, und sobald sie dies können, denkt die unfreundliche Alte daran, sie selbständig zu machen, d. h. sie jagt sie einfach aus dem Baue und zwingt fie, auf eigene Fauft für ihren Unterhalt zu forgen. Dies scheint ben Samfterchen nicht ibm schwer zu werden; benn bereits mit bem fünften oder sechsten Tage, wenn sie kaum behaart und noch vollständig blind find, wissen sie recht hübsch ein Weizenkorn zwischen ihre Vorderpfötchen ju faffen und die scharfen Zähnchen zu benuten. Bei Gefahr huschen die kleinen Thierchen, io erbärmlich fie aussehen, behend im Baue umher, und das eine hat fich bald aufs geschickteste in diesem, das andere in jenem Winkel zu verbergen gewußt, wenn auch die meisten der Alten nachgefolgt find. Diese, sonst so wuthend und boshaft, so muthig und tapfer, zeigt sich feig, wenn es gelten sollte, ihre Brut zu vertheidigen, entflieht auf erbarmliche Weise, sobald fie spurt, bag man ihr oder jenen nahe kommt, und verkriecht sich mit ihren Sprößlingen in das blinde Ende eines Banges, welchen sie so schnell als möglich nach dem Neste zu mit Erde zu verstopfen sucht, oder mit erstaunlicher Geschicklichkeit und Schnelligfeit weitergrabt. Die Jungen folgen ihr durch Did und Dunn, durch den hagel von Erde und Sand, den fie hinter fich wirft. Doch brauchen fie immer ein ganges Jahr, ehe sie ihre vollständige Größe erreichen; aber es scheint fast, daß im Dlai geborene Beibchen im Berbste bereits zur Fortpflanzung befähigt find.

Sobald die Felder fich gilben und die Körner reifen, haben die Hamfter viel zu thun mit der Ernte. Jeder einzelne schleppt, falls er es vermag, bis zu einem Centner an Körnern in seinen Bau. Leinknoten, große Buffbohnen und Erbfen scheinen allen übrigen Früchten vorgezogen zu werben. Ein hamfter, welcher in einem Flachsftude liegt, wird nicht leicht etwas anderes einernten als die Knollen bavon; ebenfo ift es im Erbfenfelde; boch wiffen fich die Thiere recht wohl in andere Arten von Feldfrüchten zu schicken. Man hat beobachtet, daß die alten Rammler, welche Zeit genug haben, bas Getreibe auslesen, es viel forgfältiger aufschichten als die Samfterweibchen, welche nach ber letten Brut noch rafch einen Bau graben und hier die Speicher füllen Rur wo ber hamfter gang ungeftort ift, verrichtet er feine Ernte bei Tage; gewöhnlich ift bie erfte Balfte ber Racht und ber Morgen vor Sonnenaufgang feine Arbeitszeit. Er biegt mit ben Borderhanden die hohen Salme um, schneidet mit einem Biffe die Aehre ab, faßt fie mit ben Pfoten, dreht fie ein paarmal hin und her und hat fie nun nicht bloß entkornt, fondern die Körner auch gleich in ben Backentaschen geborgen. So werben bie weiten Schleppfade gefüllt bis jum lebermaße; manchmal schafft einer bei funfzig Gramm Rorner auf einem Bange nach Ein so beladener Samfter fieht hochft spaghaft aus und ift das ungeschicktefte Thier ber Man tann ihn mit ben Sanden ohne Furcht anfassen; benn die vollgepfropften Taschen hindern ihn am Beißen; nur darf man ihm nicht Zeit lassen, sonst streicht er die Körner heraus und fest fich in Bertheibigungszustand.

Unfange Ottober, wenn es talt wird und die Felber leer find, denkt der hamfter ernftlich baran, sich seine Winterwohnung herzurichten. Zuerft verstopft er bas Schlupfloch von ber Kammer an bis oben hinauf so dicht als möglich mit Erde, dann vermauert er sein Fallloch, und zwar von innen heraus, manchmal nicht gang bis zur Oberfläche ber Erbe. hat er noch Zeit, ober fürchtet er den Frost, so grabt er fich ein tieferes Reft und tiefere Korntammern als bisher und speichert hier seine Borrathe auf. Das Lager ift fehr klein und wird mit bem feinsten Strop bicht aus-Runmehr frift fich ber faule Gauch fett und legt fich endlich aufammengerollt gepolstert. jum Schlafen nieber. Gewöhnlich liegt er auf ber Seite, ben Ropf zwischen ben hinterbeinen an ben Bauch gedruckt. Alle Haare befinden fich in der schönften Ordnung, stehen aber etwas steif vom Rörper ab. Die Glieder fühlen sich eistalt an und laffen fich schwer beugen, schnellen auch, wenn man fie gewaltsam gebogen hat, wie bei tobten Thieren, sofort wieder in die fruhere Lage zurud; die Augen find geschloffen, sehen aber hell und flar aus wie beim lebenden und schließen fich auch von selbst wieder. Ein Athemholen oder ein Bergpochen fühlt man nicht. Das ganze Thier stellt ein lebendes Bild bes Tobes bar. Gewöhnlich schlägt bas Herz in der Minute vierzehn bis funfzehn Mal. Bor bem Aufwachen bemerkt man junachft, bag bie Steifigkeit nachläßt. Dann fangt ber Athem an, est folgen einige Bewegungen; ber Schläfer gahnt und gibt einen rochelnden Laut von fich, streckt sich, öffnet die Augen, taumelt wie betrunken umber, versucht, sich zu setzen, fällt um. richtet sich von neuem auf, besinnt sich und läuft endlich langfam umber, frist auch fosort, wenn man ihm etwas vorwirft, putt und ftreichelt sich und ift endlich gang munter. Uebrigens muß man fich immer vorfeben, wenn man einen folchen Erwedungsversuch mit einem Samfter macht; benn der scheinbar gang leblose belehrt einen manchmal in der allerempfindlichsten Weise, das er nicht tobt ist. Auch im Freien muffen bie Hamster mitten im Winter aufwachen; denn guweilen öffnen fie ihre Löcher im December bei einer Ralte von mehreren Graden unter Rull und laufen ein wenig auf ben Felbern umber. In einer Stube, welche beständig geheizt wird, fann man fie das ganze Jahr hindurch wach erhalten; fie befinden fich aber doch nicht wohl und fterben bald.

Es ist ein wahres Glück, daß der Hamster, welcher sich zuweilen wahrhaft furchterweckend vers mehrt und dann ungeheuren Schaden anrichtet, so viele Feinde hat. Bussarde und Gulen, Raben und manche andere Vögel, vor allem aber Iltis und Wiesel, sind ununterbrochen auf seiner Fährte und tödten ihn, wo und wann sie können. Der Iltis und das große Wiesel solgen ihm auch in seine unterirdischen Wohnungen und müssen deshalb als die schlimmsten aller seiner Feinde angesehen

werden. Diesen gewandten Räubern muß der bissige Nager regelmäßig erliegen, obgleich es ohne hestige Kämpse nicht abgeht. Jeder Landwirt müßte diese beiden nühlichen Raubthiere, wenn er seinen Bortheil erkennen wollte, nach allen Kräften schonen und hegen und pflegen; statt dessen aber schlägt der unwissende Bauer jeden Iltis und jedes Wiesel ohne Gnade und Barmherzigkeit nieder, gewöhnlich ohne zu wissen, warum.

In einigen Gegenden zieht der Mensch regelrecht gegen den Hamster zu Felde. In Thüringen z. B. gibt es Leute, welche sich ein Geschäft daraus machen, die Hamster auszugraben und umzubringen. Daß Mühe und Arbeit dieser Leute nicht vergeblich, sondern ebenso ersprießlich als lohnend ist, geht aus einer Angabe von Lenz hervor. Auf der zwölstausend Acer umfassenden Stadtstur von Gotha wurden in zwölf Jahren über eine Viertelmillion Hamster erbeutet und an die Stadtbehörde zur Einlösung abgeliesert. Alle Gemeinden in von Hamstern bevölkerten Gegenden pflegen für zeben eine Aleinigkeit zu zahlen, für einen Rammler und einen Jungen weniger, für ein Beidchen mehr. Den Hauptgewinn der Jagd aber bilden die Borräthe, welche dieses eigenthümsliche Bild sich eingetragen hat; die Leute waschen die Körner einsach ab, trodnen sie wieder und vermahlen sie dann wie anderes Getreide. Auch die Felle werden benutzt, obgleich noch nicht in der Ausdehnung, als sie es verdienen; denn nach allen Ersahrungen geben sie ein ganz vortressliches, leichtes und dauerhaftes Belzwerl. In manchen Gegenden wird das Fleisch der Hahrung etwas einzuwenden; denn das Fleisch ist jedensalls ebensogut, wie das des Eichhörnchens oder anderer Nager, deren Wildbret man mit Behagen verzehrt.

Die Familie der Wühlmäuse (Arvicolina) umfaßt eine erhebliche Anzahl von kleinen, einander sehr ähnlichen Ragethieren, welche noch vielsach an die Mäuse erinnern und deshald ihnen itüher untergeordnet wurden. Aeußerlich unterscheiden sie hauptsächlich der plumpe Körperbau, der dide Kops, die ganz versteckten oder nur wenig aus dem Kopshaare hervorragenden Ohren und der turze Schwanz, welcher höchstens zwei Drittel der Körperlänge erreicht. Im Gebisse sinden sich drei Backenzähne, welche aus mehreren in der Mitte schwach geknicken Platten bestehen und keine eigentlichen Wurzeln haben, bei einzelnen auch, wie die Nagezähne, beständig nachwachsen, bei anderen dagegen wurzelartig sich schließen. Ihre Kausläche erscheint zickzackstrmig, weil an den Seiten tiese Furchen zwischen den einzelnen Platten herablausen. Hierzu treten noch Eigenthümslichkeiten des Knochengerüstes. Der Schädel ist am Stirntheile sehr verengt, der Jochbogen weit abstehend. Die Wirbelsäule besteht außer den Halswirbeln aus 12 bis 14 rippentragenden, 5 bis 7 rippenlosen, 3 bis 4 Kreuze und 11 bis 24 Schwanzwirbeln.

Die Wühlmäuse bewohnen den Norden der alten und neuen Welt, sehlen daher in Australien. Sie leben ebensowohl in der Ebene wie im Gebirge, auf bebautem Lande wie auf ziemlich wüstem, auf Feldern, Wiesen, in Gärten, an den Usern von Flüssen, Bächen, Seen, Teichen und wohnen in selbstigegrabenen Höhlen und Vöchern. Fast alle meiden die Nähe des Menschen, und nur wenige tommen zuweilen in seine Ställe und Scheuern oder in seine Gärten herein. Ihre Baue bestehen aus längeren oder kürzeren, einfacheren oder verzweigteren Röhren, welche sich vor anderen oft durch große Flachheit auszeichnen; manche aber bauen hüttensörmige Kessel und andere mehr oder minder künstliche Wohnungen. Die meisten wohnen einzeln oder paarweise zusammen; doch bereinigen sie sich zuweilen zu bedeutenden Scharen. Ihre Nahrung nehmen sie vorzugsweise aus dem Pflanzenreiche, manche verschmähen aber auch thierische Stosse nicht. Viele tragen sich Wintervorräthe ein, obgleich sie teinen Winterschlaf abhalten. Im übrigen ähneln sie den wirtslichen Mäusen fast in jeder Hinsicht. Ihre Lebensweise ist sast dieselbe wie bei jenen; ihre Bewesungen sind ziemlich rasch, jedoch nicht so behend und gewandt wie die echter Mäuse. Wenige

Arten können klettern, aber fast alle verstehen das Schwimmen meisterhaft, einige leben ja gänzlich im Wasser, andere monatelang wenigstens im Schnee, wo sie sich lange Gänge ausgraben und künstliche Rester bauen. Einzelne Arten unternehmen, wahrscheinlich vom Rahrungsmangel getrieben, große Wanderungen, und diesen haben wir es zuzuschreiben, daß gegenwärtig mehrere Arten in Europa heimisch geworden sind, welche früher aussichtießlich in Asien lebten. Unter ihren Sinnen stehen Geruch und Gesicht obenan. Ihre geistigen Fähigkeiten sind gering. Alle vermehren sich stark, manche Arten geradezu in unglaublicher Weise. Dem Menschen bringen fast sämmtliche Arten nur Schaben und werden deshalb mit Recht gehaßt und auf jede Weise verfolgt.

Die verschiedenen Wühlmäuse stimmen im allgemeinen sehr überein und lassen sich schwieriger erkennen als die meisten übrigen Säugethiere. Durch Verschiedenheit in der Lebensweise, in Ausenthalt und Verbreitung unterscheiden sich manche sehr auffallend, während sie in der Gestalt und Färbung einander außerordentlich nahe stehen. Deshalb sind die Untersuchungen über sie noch keineswegs abgeschlossen. Als die sichersten Anhaltspunkte bei Vestimmung der Arten gilt die Vildung der Backenzähne, welcher sich einige Eigenthümlichkeiten des Schädels anschließen: auch die bezügliche Größe der Ohren ist von Bedeutung. Die Färbung dagegen zeigt vielsache Schwankungen; junge Thiere sind durchgängig trüber gefärbt als die Alten, und diese in Gebirgsgegenden wieder dunkler und früber als in der Ebene. Wir beschränken uns hier auf die wichtigsten Arten der Eruppe.

Die Bisamratte ober Ondatra (Fiber zibethicus, Mus, Castor, Myocastor. Lemmus zibethicus, Ondatra zibethica), die einzige nupbare Art dieser Familie, bilbet gleichsam einen Uebergang von den Bibern zu den Bühlmäufen. Man tann fie als eine große Wasserratte mit langem Schwanze, breiten Hinterfüßen, stumpfer Schnauze und kurz behaarten und verschließbaren Ohren bezeichnen. Die Borderfüße haben vier Zehen und eine Daumenwarze, die hinterfuße funf Beben, welche wie der Mittelfuß feitlich mit langen Schwimmhaaren befest find und ziemlich ftarte Krallen tragen. Der Schwanz ift nur hinten gerundet, übrigens feitlich aufammengebrudt, gegen bas Enbe zweischneibig und mit fleinen Schuppen befett, zwischen benen an den Seiten, diese befaumend, turge, ziemlich bunnftebenbe, aber glatt anliegende Barchen ber In der Rabe ber Geschlechtstheile befindet fich eine Druje von der Große einer fleinen Birne, welche nach außen mundet und eine weiße, ölige, fehr fart nach Zibet riechende Fluffigkeit Der Leib ift untersett, der Ropf rundlich, ziemlich furz und breit, die Schnauze bid und abgestumpft, die Oberlippe gespalten und feitlich mit langen Schnurren befest: Die Ohren find fast unter bem Pelze verstedt, bie Augen flein, die hinterbeine entschieden langer als bie vorberen. Das Fell ist dicht, glatt anliegend, weich und glänzend, sein Wollhaar außerordentlid zart, fein und furz, das Grannenhaar stark glänzend und doppelt so lang als jenes. feite hat braune bisweilen gelbliche Färbung, die Unterfeite ist grau, hier und da röthlich angeslogen, der Schwanz ichwarz; die Schwimmhaare an den Zehen find weiß, die Krallen rothlich hornfarben. Selten finden fich dunkle Abarten, häufiger kommen Weißlinge vor. Erwachsene Mannchen werden etwa 58 Centim. lang, wovon auf den Schwanz ungefähr die Hälfte kommt.

Die Ondatra bewohnt die zwischen dem 30. und 69. Grade nördlicher Breite gelegenen Länden Rordamerikas. Man glaubte früher, noch andere Arten dieser Sippe vermuthen zu dürfen, genauere Untersuchungen haben jedoch ergeben, daß nur die eine Art vorsommt. Am häusigsten sinde sich das Thier in dem wasserreichen Kanada. Die grasigen User größerer Seen oder breiter, langsam strömender Flüsse, stiller Läche und Sümpse, am liebsten aber nicht allzugroße, mit Schilf und Wasserpstanzen bedeckte Teiche, bilden die Ausenthaltsorte der als Pelzthier geschätzten Katte. Hier bewohnt sie samilien- oder vollweise eine bestimmte Stelle und bildet mit anderen ihrer Art ziemlich

seine Berbindungen. In ihrer Lebensweise ähnelt sie in mancher Hinsicht dem Biber; die Indianer nennen deshalb beide Thiere Brüder und behaupten, daß der Biber der ältere und gescheitere, die Bisamratte aber der dümmere sei. Die Baue sind, wie bei dem Biber, entweder einsache Kessel unter der Erde mit mehreren Ausgangsröhren, welche sämmtlich unter Wasser münden, oder Burgen über der Erde. Letztere, welche vorzüglich im Norden angelegt werden, sind rund und tugelförmig oder tuppelartig und stehen auf einem Schlammhausen, so daß sie den Wasserspiegel überragen. Ihre Wandungen werden aus Schilf, Rietgräsern und Binsen hergestellt und mit Schlamm getattet; doch behaupten einige Beobachter, daß die ganze Hütte nur aus Schlamm bestände und nach mit einer dünnen Schicht von angetriebenem Grase und Binsen sich bedecke. Im Innern enthält die Burg eine einzige Kammer von 40 bis 60 Centim. Durchmesser. 3u ihr führt



Bijamratte l'iber zibethieus). 12 miliel. Acoi-

eine Röhre, welche auf dem Boden des Wassers mündet. Andere, blinde Röhren laufen von ihr aus und gehen ein Stück unter ber Erde fort, werden auch nach Umständen mehr oder weniger verlängert; denn sie dienen eigentlich bloß dazu, um die Wurzeln der Wassergewächse einzuernten. Im Winter füttert die Ondatra ihre Kammern mit Wasserlilien, Blättern, Gräsern und Schilf weich aus und sorgt, nach Audubon, dadurch für Lustwechsel, daß sie die Kuppelmitte ihrer putte mit loje zusammengeschichteten Pflanzen bedeckt, welche eben genug frische Luft zu=, oder die verbrauchte ablassen. So lange der Sumpf oder Teich nicht bis auf den Grund ausfriert, lebt sie bochst behaglich in der warmen, durch die dicke über ihr liegende Schneedecke noch besonders seichützten Wohnung. Dringt die Kälte so tief ein, daß der Bisamratte freier Ausgang verwehrt wird, so leidet sie erheblich von dem Ungemache der Verhältnisse, und manchmal gehen viele bunderte einer Ansiedelung zu Grunde, weil es ihnen nicht gelingt, Athmungslöcher durch die Eisbede zu brechen und diese durch Austleidung von Schlamm für längere Zeit offen zu erhalten. Michardson, welcher diese Angaben über die Baue macht, jügt hinzu, daß nur in sehr strengen Wintern die Thiere in wirkliche Roth gerathen; denn sie bauen meist in tiesere Sümpse und Teiche eder in die Rahe von Quellen, wo das Wasser nicht zufriert. Ist der Grund, auf welchem der Bau errichtet werden soll, zu tief, so wird er durch Anhäufung von Schlamm und Erde erhöht, ist er ju seicht, befonders ausgegraben. Dabei hält die Ondatra immer darauf, daß sie auch zu Zeiten der lleberschwemmung gesichert ist und in der Nähe etwas zu fressen hat. Deshalb wählt sie am liebsten Gewässer, welche einen möglichst gleichmäßigen Stand haben und reich an Gewächsen find.

Die Nahrung besteht sast ausschließlich in Wasserpstanzen, obgleich man in den Bauen von mehreren auch ausgefressene Muschelschalen gesunden hat. An gesangenen beobachtete Audubon, daß sie Muscheln sehr gern verzehrten. Die weichschaligen wußten sie mit scharsen Bissen zu öffnen, bei den hartschaligen warteten sie, dis sie sich selbst aufschlossen, suhren dann schnell zu und tödteten durch Bisse den Bewohner des sesten Gehäuses. Wenn in der Nähe einer Ansiedelung Gärten und andere Pflanzungen liegen, erhalten diese oft Besuch von Viberratten und werden dann in empsindlicher Weise gebrandschatt. Auch diese Wühlmäuse verwüsten weit mehr, als sie verzehren, weil sie zwischen den Wurzeln tiese Höhlen graben und außer den Pflanzen, welche sie abbeißen, noch viele entwurzeln und umwersen.

Audubon und Bachmann haben die Sitten und Gewohnheiten des Thicres gut beschrieben. "Biberratten", heißt es in ihrem Werle, "find fehr lebendige, spielluftige Geschöpfe, wenn sie in ihrem eigenen Elemente, im Wasser, sich befinden. In einer ruhigen Racht kann man in einem Mühlteiche ober tiefen, abgelegenen Gewäffer viele von ihnen sehen, wie sie fich beluftigen und nach allen Richtungen bin und wieder schwimmen, lange, glanzende Streifen im Waffer hinterlaffend, während andere einige Augenblide lang bei Bufcheln von Gras ober an Steinen ober Bloden verweilen, von wo aus fie die auf dem Wasser schwimmende Nahrung erreichen können, und andere an den Ufern des Teiches figen, von wo aus fie dann eine nach der anderen, wie die Frosche, in das Waffer fpringen. Buweilen fieht man eine von ihnen volltommen ruhig auf der Oberfläche bes Teiches oder Stromes liegen, ihren Leib weit ausgebreitet und so flach als möglich gehalten. Ab und zu gibt sie einen kurzen Schlag mit dem Schwanze, fast wie es der Biber thut, und verschwindet dann blitsschuell unter der Oberfläche des Wassers, an die Geschwindigkeit und Gewandtheit erinnernd, mit welcher manche Enten ober Steißfüße, wenn man einen Schuß nach ihnen abfeuerte, in die Wellentiefe sich zu stürzen pflegen. In einer Entfernung von zehn oder zwanzig Metern kommt das Thier später wieder zur Oberfläche empor und vereinigt sich vielleicht mit seinen Rameraden zur Jagd oder seht das alte Spiel fort. Zu derselben Zeit beschäftigen sich andere mit Einfammeln bes Futters an den grafigen Ufern, indem sie die verschiedensten Arten von Pflanzenwurzeln ausgraben und ruhigeren Plähen zuführen. Es scheint, daß diese Thiere eine kleine, stille Gemeinde bilden, welche weiter nichts verlangt, um glücklich zu sein, als ruhig und unbehelligt von dem Menschen zu bleiben. Wenn man sein Gewehr abschießt, während die Bisamratten so beschäftigt find, beginnt eine entsetliche Flucht und Berwirrung. Dutende von ihnen tauchen auf den Anall oder verschwinden in ihren Höhlen und zwar mit einer Geschwindigkeit ohne Gleichen. Selbst bei Tage, wenn sie nur unvollkommen sehen, ist es außerordentlich schwer, eine im Schwimmen zu erlegen, weil sie, auch wenn man die besten Gewehre führt, in das Wasser getaucht find, ehe der Hagel sie erreicht." In die Enge getrieben, wehren sie sich übrigens, trot ihrer Furchtsamteit nach Kräften. Bulger erzählt von Biberratten, welche nicht nur seinem kleinen hunde, sondern auch ihm nach Hamsterart entgegentraten und so angriffslustig sich zeigten, daß er sich genöthigt sab, fie mit dem Stocke abzuwehren und endlich zu erschlagen.

lleber die Fortpflanzung der Ondatra wissen wir noch wenig. Im April und Mai, nach dem die Thiere ihre Winterdaue verlassen haben, paaren sich die Geschlechter, und das Weibchen wirst in seinem Baue oder in einer Erdhöhle drei dis sechs Junge, nach Einigen nur ein Mal, nach Anderen drei dis vier Mal im Jahre. Wie lange diese Jungen dei der Alten bleiben, wie lange ihr Wachsthum dauert zc., ist unbekannt. Jung eingesangene werden leicht zahm, wie überhaupt diese Wühlmaus sich durch ein auffallend mildes Wesen auszeichnet: Aud ubon sagt, daß man auch die größeren Jungen, ohne gedissen zu werden, mit der Hand sangen könne. Alte Thiere bleiben bissig und unzugänglich, sind auch nur in Kisten zu halten, welche vollständig mit Blech ausgeschlagen wurden. Eine Bisamratte, welche Sarrazin gesangen hatte, nagte in einer einzigen Nacht durch hartes Holz ein Loch von 8 Centim. Weite und 30 Länge und entwischte, indem sie einen großen und schweren Klop, welcher ihr im Wege lag, verrückte. Auch das

Wühlen wenden sie oft zum Schaden der Mühlteichbesiter an oder graben Löcher durch Flußdämme und sehen die anliegenden Wiesen dadurch der Neberschwemmung aus. Doch verfolgt man sie weniger des Schadens wegen, welchen sie anrichten, als des Ruhens halber, den sie bringen. Das sell wird, obwohl manche Menschen es wegen des ihm lange anhastenden Zibetgeruches nicht gern haben, gegenwärtig zu Belzen, Kragen und Mussen verwendet und besonders in Amerika und China verbraucht, das Fleich dagegen nur von Indianern gegessen; denn der erwähnte Zibet- oder Moschusgeruch durchdringt es so start, daß es Europäern vollständig ungenießbar ist. Sarraz in wurde beim Zergliedern alter Biberrattenmännchen infolge des unerträglichen Geruchs mehrere Male ohnmächtig und versiel endlich darauf, die Leichname vorher zu rösten, um nur seine nothwendigsten Arbeiten ausführen zu können. Dagegen versichert Aud ubon, daß der Bisamgeruch gar nicht so schlimm und nach seiner Meinung weit besser zu ertragen sei als der Gestant des Mint oder des Rothsuchses, vom Stintthiere gar nicht zu reden.

Man lodt die Biberratte in Fallen, welche man mit Aepfeln tödert, stellt Schlageisen vor ihre Baue oder tödtet sie in ihren hütten. Die Indianer wissen sehr genau, welche hütten bewohnt sind, nahen sich unhörbar und stoßen einen scharsen Speer mit aller Krast durch die Wände der Burg, die innensitzenden Zibetratten gewöhnlich anspießend. Die Fallen stellt man so, daß sie ins Baser stürzen müssen, um die Gesangenen zu ersäusen. Unterläßt man dies, so werden diese von den Kameraden umringt und nach Nattenart behandelt, d. h. in Stüde zerrissen und sodann ausgestessen. Wenn eine Bisamratte geschossen und nicht augenblicklich ausgenommen worden ist, umgeben sosort die überlebenden den Leichnam ihres Gesährten und tragen ihn nach ihren höhlen, um ihn seinem Mörder zu entziehen und ihn ungestört auszufressen. Hier und da wendet man wohl auch Schwesel an und räuchert die Natten aus ihren Bauen, oder man lauert an ihren Lustlöchern aus sie und spießt sie an, wenn sie dort erscheinen; turz, es werden auch hier alle Mittel und Wege m Anwendung gebracht, um der Selbstsucht des Menschen Genüge zu leisten. Außerdem stellen Luchs und Frichs, Mint und Marder, Abler, Uhu und Schneeeule der Bisamratte nach. Nach domer gelangen jährlich ungefähr drei Millionen Bisamselle in den Handel, und wird für das Stüd derselben, je nach ihrer Schönheit, 1 bis 3 Mart bezahlt.

rattan Pannan mir bia Mi

An die Zibetratten können wir die Wühlratten (Paludicola) anreihen. Je nachdem man auf Gebißunterschiede mehr ober weniger Gewicht legt, kann man sie von den übrigen Wühlsmäusen im engeren Sinne trennen oder mit ihnen unter dem gemeinschaftlichen Namen Arvicola dereinigen. Im ersteren Falle hat man, laut Blasius, solgende Merkmale zu beachten. "Der erste Backenzahn im Untertieser hat auf der Kausläche sieden Schmelzsalten und außen vier, innen sins Schmelzleisten, der zweite fünf einsache Schmelzschlingen und außen und innen drei Längssleisten; der zweite Backenzahn am Oberkieser hat vier Schmelzschlingen und außen drei, innen zwei Längsleisten. Das Zwischenscheitelbein ist am Hinterrande in der Witte erhaben, nach den Seiten hohl abgerundet, vorn in eine Mittelspihe ausgezogen, seitwärts schief abgestuht und in lange, schräg nach außen und hinten vorgezogene Spihen verlängert."

Unter den Mitgliedern der Sippe macht sich uns keines mehr bemerklich und verhaßt als die Basseratte, Scher=, Reut=, Hamster= und Mollmaus (Arvicola amphibius, Mus, Paludicola amphibius, Mus paludosus, aquaticus, aquatilis, terrestris und Schermaus, Arvicola ater, pertinax, destructor, argentoratensis und monticola, Lemmus Schermaus), tiner der schädlichsten deutschen Rager, ein den Natursorschern wohl bekanntes Thier und noch heute der Jankapsel zwischen ihnen. Die einen behaupten nämlich, daß es nur eine Art von Wasseratten gäbe, die anderen nehmen an, daß die Scher=, Moll= oder Reutmaus, welche allen Gartensbesigern nur zu bekannt zu sein psiegt, wegen ihrer verschiedenen Lebensweise, trot ihrer großen

Mehnlichfeit mit ber Bafferratte ale felbftanbige Urt betrachtet werben muffe. Muffallend bleibt Die Berichiedenheit ber Lebensweife eines und besfelben Thieres immerhin. Die Bafferratte lebt. wie ihr Rame fagt, am und im Waffer, namentlich an ftillftebenbem, wohnt bier in felbftgegrabenen unterirbifchen Bauen, welche bom Bafferfpiegel aus fchief nach oben anfteigen und in einen weiten Reffel munben, und ihr eigentliches Bohngimmer geht bon bier aus gewöhnlich nach bem Baffer binab; fie treibt fich in biefem umber, jucht bier ihre Rabrung und bentt nicht baran, größere Reifen au unternehmen: bie Schermaus bagegen lebt unter Umftanben wochen- und monatelang fern vom Baffer und icheint fich wenig um basfelbe ju befümmern, grabt lange, flache Gange nach Daut-



wurfeart, wirft babei bie Bflangen um, welche über ben Gangen fteben, verzehrt bie Burgeln und ichabet baburch weit mehr, ale ber Maulmurf jemale burch feine Bublereien ichaben fann,

Der Gegenstand bes Streites ift 21 bis 24 Centim, lang, wobon auf ben Schwang 6,5 bie 8.5 Centim, tommen. Der Belg tann einfarbig genannt werben; benn bie graubraune ober braunfcmarge Oberfeite geht allmählich in bie etwas hellere, weißliche ober graue bis ichmarge ober ichmariarque Unterfeite über. Bon ber Sausratte untericheibet bie Bafferratte fofort ber bide. runde, turge Ropf mit guffallend turgen, nicht aus bem Belge berportretenben, taum ein Biertei ber Ropieslange erreichenben Ohren und ber furge Schwang, welcher zwifchen 130 und 140, rinesun aleichmakig und giemlich bicht mit turgen, fteifen haaren befeste Schuppenringe tragt. Die Raben fuppe ift fleifchfarben, bie Bris fcmargbraun, bie Schnurren find fcmarg, gumeilen weißipibis bie Borbergabne braungelb. Mancherlei Abweichungen in ber Farbung tommen bor. In Gibirien erreicht bas Thier eine bebeutenbere Groke als in bem mittleren Guropa; in Italien ift es fleiner. oben ichwaralich, unten taftanienbraun; in England findet fich eine agna ichwarge Abart mit fall blenbend weifer Reble; am Db und Benifei leben andere, welche blaggelblich find. Alle biefe Abweichungen icheinen ftanbig gu fein; wollte man alfo nach ben gewöhnlich geltenben Grundfiben verjahren, fo mußte man fie fammtlich ale eigene Arten anjeben. Gelbft Blafius geftebt gu, bas namentlich brei verfcbiebene Auspragungen einer und berfelben Grundform fich bemerflich machen: miere Bafferratte, bie italienische Schermaus und bie Moll. ober Reutmaus.

Die Wasserratte ist sehr weit verbreitet und eigentlich nirgends selten. Ihr Wohngebiet reicht vom Atlantischen bis zum Ochopfischen, vom Weißen bis zum Nittelländischen Meere, und sie findet sich ebensowohl in der Ebene wie in gebirgigen Gegenden, kommt selbst im Hochgebirge vor. Wollten wir die drei Abänderungen zu Arten erheten, so würden wir die erstere als die am weitesten verstreitete ansehen und sie namentlich in nassen und seuchten Gegenden aufsuchen müssen, während die zweite Form, welche hauptsächlich in der Provence, in Italien und Dalmatien lebt, mehr trockne Dentlichseiten liebt, und die dritte, unsere Schers, Molls oder Reutmaus, sast einzig und allein im bebauten Lande, auf Wiesen noch regelmäßig die zu 1300 Weter über dem Meere, vorkommt.

Wasserratten und Schermäuse erinnern in ihrer Lebensweise vielfach an die Maulwürse, aber auch an die Bisamratten und andere im Wasser lebende Nager. Die Baue in der Rähe der Gewässer sind regelmäßig einfacher als die in trodneren Gärten und Feldern. Dort führt, wie bemerkt, ein schiefer Gang zu der Kammer, welche zu Zeiten sehr weich ausgefüttert wird, hier legen fich die Thiere Bange an, welche viele hundert Schritte lang fein konnen, werfen Saufen auf, wie die Maulwürfe, und bauen die Kammer in einem der größeren Hügel. Meist ziehen sich die langen Gange dicht unter der Oberfläche des Bodens bahin, höchft felten tiefer, als die Pflanzenwurzeln hinabreichen, oft fo flach, daß die Bodendecke beim Wühlen formlich emporgehoben wird und die Bededung bes Ganges aus einer nur zwei bis drei Centim, diden Erdschicht besteht. Solche Gange werden fehr oft zerftort und unfahrbar gemacht; aber die Schermaus ift unermudlich, fie auszubeffern, selbst wenn fie die gleiche Arbeit an einem Tage mehrere Male verrichten mußte. Manchmal laufen ihre Bange unter einem Fahrwege hin und dauern eben nur fo lange aus, als ber Weg nicht benutt wird; gleichwohl andert das Thier die einmal gewählte Richtung nicht, iondern verrichtet lieber ununterbrochen dieselbe Arbeit. Dan tann die Gange von denen des Maulwurfs leicht badurch unterscheiden, daß die Hausen viel ungleichmäßiger sind, größere Erdmoden haben, nicht in einer geraden Reihe fortlaufen und oben niemals offen gelaffen werden. In diesen Bauen lebt die Schermaus paarweise; aber ein Paar wohnt gern dicht neben dem anderen. Das Thier läuft nicht befonders schnell, gräbt jedoch vorzüglich und schwimmt mit großer Beistericaft, wenn auch nicht fo ausgezeichnet wie die Wasserspitzmans. An stillen Orten sieht man sie ebensowohl bei Tage wie bei Nacht in Thätigkeit; doch ist sie vorsichtig und entstieht, sowie hench beobachtet fieht, in ihren Bau. Rur wenn fie sich zwischen dem Schilse umhertreibt, läßt sie sich leicht beobachten.

Unter ihren Sinnen scheinen namentlich Gesicht und Gehör vortrefflich ausgebildet zu sein. Ihr geistiges Wesen unterscheidet sie zu ihrem Vortheile von den Ratten. Sie ist neugierig, sonst aber beschränkt und ziemlich gutmüthig. Ihre Nahrung wählt sie vorzugsweise aus dem Pflanzenreiche, und badurch wird sie oft überaus schädlich, zumal wenn sie in Gärten ihren Wohnsitz auffchlägt. Ungeachtet ihrer Reugierde läßt sie sich nicht so leicht vertreiben, und wenn sie sich einmal eingenistet hat, geht sie freiwillig nicht eher weg, als bis sie alles Genießbare aufgefressen hat. "Einst", erzählt mein Vater, "hatte sich eine Schermaus in dem hiesigen Pfarrgarten ange-Ihre Wohnung lag in einem Wirfingbeete, aber fo tief, daß man das gange Beet hatte gerftoren muffen, wenn man sie dort hatte ausgraben wollen. Dehrere Gange führten von der Kammer aus in den Garten. Wenn es besonders still war, kam sie hervor, bis ein Kohlblatt ab, faste es mit ben Zähnen, zog es zum Loche hinein und verzehrte es in ihrer Söhle. Den Bäumen fraß fie die Wurzeln ab und zwar felbst folche, welche bereits eine ziemliche Größe erlangt hatten. 34 hatte auf einem Feldrosenstamme weiße Rosen oculiren lassen und zu meiner Freude in dem einen Jahre 153 Stud Rosen an dem Stamme erblühen sehen. Plöglich verdorrte er, und als ich nachgrub, fand ich, daß alle Wurzeln nicht nur ihrer Schale beraubt, sondern fast ganz durchgefreffen waren. Dan kann fich leicht benken, wie fehr diese Berwüstungen meinen haß gegen bas bose Thier vermehrten. Alber es war fehr schwer, die Maus zu erlegen. Ich fah fie täglich vom öenster aus meine Kohlstöcke brandschaßen; allein von dort aus war es zu weit, um sie zu erschießen, und sobald sich jemand sehen ließ, verschwand sie in der Erde. Erst nach vierzehn Tagen gelang es, sie zu erlegen und zwar von einem ihretwegen angelegten Hinterhalte aus. Sie hatte mir aber bis dahin fast den ganzen Garten verwüstet."

Un Teichen thut die Wafferratte verhältnismäßig viel weniger Schaden, den einen freilich abgerechnet, daß fie die Damme burchwühlt und fo bem Waffer einen unerwünschten Ausflug verschafft. Dort besteht ihre Nahrung vorzugsweise aus Rohrstengeln, und diese verzehrt fie auf gang eigenthumliche Beije. Sie baut fich nämlich einen formlichen Speifetisch. "Dieje Egtische," fagt mein Bater, welcher die Wafferratten vielfach beobachtete, "find auf umgeknickten Rohrstengeln angebracht, einige Centim. über dem Wafferspiegel erhaben, und bestehen aus grünem Seggengrase. Ihr Durchmeffer beträgt 20 bis 30 Centim. Sie find aus einer festen, bichten Maffe aufgebaut und oben gang platt; benn fie bienen den Wafferratten nur als Ruheplätze und Speifetafeln. In unferen Renthendorfer Teichen leben die Thiere im Sommer beinahe ausschließlich von Rohrstengeln. Diese beißen sie an der Oberfläche des Wassers ab und tragen sie im Rachen nach dem nächsten Estische. Auf ihm angekommen, richten sie sich senkrecht auf, fassen den Rohrstengel mit den Borderfüßen und schieben ihn so lange fort, bis sie an den oberen, markigen Theil kommen; jeht halten sie ihn sest und verzehren die ganze Spike. Sind sie mit einem Rohrstengel fertig, dann holen sie sich einen anderen herbei, behandeln ihn auf ähnliche Weise und setzen, wenn sie nicht gestört werden, diese Arbeit so lange fort, bis sie völlig gesättigt sind. Aber fie laffen sich bei ihren Dahlzeiten nicht gern beobachten und fturzen sich bei dem geringsten Geräusche oder beim Erblicken eines auch in ziemlicher Ferne vorbeigehenden Menschen sogleich in das Wasser, tauchen unter und schwimmen einem sichern Verstede zu. Saben sie aber ihre Mahlzeit ungestört vollendet, dann legen sie fich zusammengekauert auf den Estisch und ruben aus." Reben dem Rohre verzehren die an Teichen wohnenden Wafferratten allerlei Pflanzenwurzeln und faftige Gräfer, unter Umftanden auch Früchte; die Reut- und Schermanse aber geben alle Gemuse ohne Unterschied an und vernichten weit mehr, als fie wirklich brauchen. "Es find Beispiele befannt", fagt Blafins, "baß burch biefes Thier in einzelnen Feldern und Feldmarken über die Halfte der Getreiteernte umgekommen Sie freffen die halme über der Wurzel ab, um die Aehre jum Falle zu bringen; doch holen fie, als geschickte Rletterer, ebenso die Maiskörner aus den Aehren oder reifes Obst vom Spalier und ben Bäumen herab." Thierische Nahrung verschmähen fie auch nicht. Im Waffer muffen Rerbthiere und deren Larven, kleine Frosche, Fische und Krebse ihnen zur Mahlzeit dienen, auf dem Lande verfolgen fie Felb= und andere Mäufe, ben im Grafe brutenden Bogeln nehmen fie die Gier weg, den Gerbern freffen fie gange Stude von den eingeweichten Thiechauten ab zc. Im Berbfie erweitern sie ihren Bau, indem sie eine Vorrathskammer anlegen und diese durch Gänge mit ihrem alten Reste verbinden. Die Kammer füllen sie aus nahe gelegenen Gärten und Feldern mit Erdsen, Bohnen, Zwiebeln und Kartoffeln an und leben hiervon während des Spatherbstes und Frühjahres oder folange bas Wetter noch gelinde ift.

Erst bei startem Froste versallen sie in Schlaf, ohne jedoch dabei zu erstarren. Nur sehr selten gewahrt man die Fährte einer Wasserratte oder Schermaus auf dem Schnee; in der Regel verlaßt sie den Bau während der katteren Jahreszeit nicht.

Die Bermehrung der Wasserratten und Schermäuse ist bedeutend. Drei bis vier Mal im Jahre findet man in dem unterirdischen warmen, weich ausgefütterten Reste zwei dis sieden Junge, ost in einem Reste solche von verschiedener Färdung zusammen. "Die Tiese der Erdhöhle, in welcher das Nest errichtet wird," sagt Landois, "schwantt zwischen 30 bis 60 Centim. Zu derselben sühren stets mehrere Gänge. Das Nest selbst füllt die Erdhöhle vollständig aus, ist lugelig, hat einen Durchmesser von 15 bis 20 Centim. und besteht aus einer Unzahl äußerst seiner trodener Wurzelstäserchen. Dickere Wurzelsasern und Wurzeln werden beim Baue vermieden und somit ein Rest herzestellt, welches in Bezug auf seine Weiche und Wärme viele Vogelnester beschämen könnte." Zuweilen sindet man die Rester in dichtem Gestrüpp unmittelbar über der Erde, manchmal

Basserspiegel, wie ein Nohrsches Rest beschreibt Blasius. "Es stand einen Meter hoch über bem Wasserspiegel, wie ein Rohrfängernest zwischen drei Schilsstengel eingeslochten, etwa dreißig Schritte vom trockenen User ab, war kugelrund, aus seinen, weichen Grasblättern gebaut, am Eingange zugestopft, hatte außen etwa 10 Centim., inwendig wenig über 5 Centim. im Durchmesser und enthielt zwei halberwachsene Junge von tohlschwarzer Färbung. Gines der alten Thiere, welches bei meiner Annäherung sich vom Reste entsernte und ins Wasser sprang, war ebenfalls schwarz von Farbe. Es schwamm und tauchte mit großer Geschicklichkeit. Die Alten konnten nur schwimmend zum Reste gelangen, indem der Teich vom User an dis zum Reste durchgängig gegen einen Meter Tiese besaß, und waren dann gezwungen, an einem einzigen Schilsstengel in die Höhe zu klettern. Der gewöhnliche Restdau der Wasserratten ist so abweichend, und die Gelegenheit, ein unterirdisches Rest in einem naheliegenden Felde und Garten oder in der an den Teich angrenzenden Wiese, oder ein Rest auf der Erde in dichtem Gedüsch auf den Teichdamm zu bauen, war so günstig, daß sich keine Erstärungsgründe für dieses abweichende Verhalten zu sinden vermögen. hätte ich das Rest beim Aussuchen von Rohrsänger- und Krontauchernestern nicht zusällig gefunden: es würde mir nie eingesallen sein, an ähnlichen Orten nach Wasservattennestern zu suchen."

Der Begattung gehen lang anhaltende Spiele beider Beschlechter voraus. Rannchen benimmt fich fehr eigenthümlich. Ge breht fich manchmal fo schnell auf bem Waffer hemm, daß es aussieht, als ob es von einer starken Strömung bald im Wirbel bewegt, bald herumgewälzt würde. Das Weibchen scheint ziemlich gleichgiltig zuzusehen, erfreut sich aber doch wohl fehr an diefen Künften; denn sobald das liebestolle Männchen mit seinem Reigen zu Ende ist, schwimmen beide gewöhnlich gemüthlich neben einander, und dann erfolgt fast regelmäßig die Begattung. Die Mutter pflegt ihre Kinder mit warmer Liebe und vertheidigt fie bei Gefahr. Wenn fie die Meinen in dem einen Reste nicht für sicher hält, schleppt sie dieselben im Maule nach einer anderen boble und schwimmt dabei mit ihnen über breite Fluffe und Strome. Die eigene Gefahr vergeffend, laßt fie fich zuweilen mit der Hand erhaschen; aber nur mit Dube tann man bann bas Junge, welches fie trägt, ihren Bahnen entwinden. "Werden die Jungen," fagt Figinger, "zufällig mit der Pflugschar ausgeackert und nicht sogleich getöbtet, so eilt die Mutter schnell herbei und sucht sie raich in einer anderen Höhle zu verbergen, oder trägt sie, wenn eine solche in der Nähe nicht gleich aufzufinden ist, unter das nächste Buschwert, um sie einstweilen dort zu schützen. Gerathen die Jungen durch einen plöglichen Angriff in Gefahr, jo vertheidigt sie die Mutter mit Kühnheit and Geschick, springt Hunden, Ragen, ja felbst bem Menschen entgegen und versetzt ben Verfolgern oft heftige Biffe mit ihren scharfen Zähnen. Rach drei Wochen führt sie ihre Aleinen aus der Vöhle und trägt, während diese auf dem Rasen oder auf Pflanzenbeeten fressen, die zarten Sprossen von verschiedenen Gräfern, besonders aber Erbsen, die Lieblingsnahrung der Jungen, in ihre Höhle ein. Die Kleinen beginnen nun auch bald ihre Grabversuche und werden schon in zarter Jugend auf Biefen und Aderfelbern und noch mehr in Garten fehr schädlich."

Die gefährlichsten Feinde der Schermaus sind Hermelin und Wiesel, weil diese in die unterirdischen Gänge und selbst in das Wasser nachfolgen. Beim Berlassen ihrer Röhren wird sie auch vom Waldauze und von der Schleiereule, dem Iltis und der Rahe erbeutet; im allgemeinen aber ist sie gegen die Räuber ziemlich gesichert und fordert um so dringender unnachsichtliche Versolgung von Seiten des Menschen heraus. Fallen oder eingegrabene große Töpse, deren glatte Wände ihr, wenn sie bei ihren nächtlichen überirdischen Spaziergängen hineingesallen ist, das Entsommen unmögslich machen, schühen ebensalls wenig gegen sie, weil sie beide möglichst vermeidet, und so bleibt nur ein Mittel zur Abwehr übrig. Dieses besteht darin, ihre Gänge zu öffnen, so daß Licht und Luft in dieselben fällt. "Schon einige Minuten nachdem dies geschehen", sagt Schacht, frühere Ansgaben von Landois bestätigend, "sommt sie herbei, steckt neugierig den Kopf zur Thürc heraus, schlüpst wieder zurück und fängt bald darauf an, unter der eröffneten Röhre eine neue zu graben, ilm sie hervorzulocken, legt man ihr auch wohl eine Petersilienwurzel, ihre Lieblingsspeise, vor die

Deffnung. Beim Hervorkommen bläst man ihr das Lebenslicht aus. Freilich ist es kein ebles Waidwerk, auf Rattenvich zu jagen, dieses Wild aber immerhin einen Schuß Pulver werth." Die Gärtner Westfalens nehmen, wenn andere Vertilgungsvorkehrungen des maßlos schädlichen Wühlers sehlschlagen, stets zu diesem erprobten Mittel ihre Zuslucht.

Für die Gefangenschaft eignet sich die Wasserratte nicht. Sie ist ziemlich weichlich, verlangt deshalb gute Pslege und wird auch niemals ordentlich zahm.

Hoch oben auf den Alpen, da, wo das übrige thierische Leben schon längst aufgehört hat, wohnt eine zweite Art der Sippe, jeder Jahreszeit Trot bietend, ohne daran zu denken, im Winter nach Art



Edneemaus (Arvicola nivalis). 2, natürl. Größe.

anderer Nager Schutz im Innern der Erde zu suchen. Noch heute wissen wir nichts ausführliches über sie, obgleich die tüchtigsten Thierkundigen sich mit der Ersorschung ihres Lebens beschäftigt haben; benn die Unwirtlichkeit ihrer Heimat legt der Beobachtung zu große Schwierigkeiten in den Weg.

Die Schneemans (Arvicola nivalis, Paludicola nivalis, leucurus und Lebrunii. Hypudaeus nivalis, alpinus, nivicola und petrophilus), ist eine ziemlich kleine Bühlratte von 18 Centim. Gesammtlänge oder sast 12,5 Centim. Leibes= und 5,5 Centim. Schwanzlänge. Ihr Pelz ist zweisarbig, auf der Oberseite hell bräunlichgrau, in der Nitte des Rückens dunkler als an den Seiten, auf der Unterseite ziemlich deutlich abgeseht grauweiß. Ständige Verschiedenheiken kommen vor. Die wahre Schneemans hat derbes Haar, rostgrauen Pelz und weißich rostgrauen Schwanz, eine andere Form, die weißschwänzige Wählmans, weiches Haar, weißgrauen Pelz und weißen Schwanz, die Alpenratte endlich weiches Haar, schwach rostsarbig überstogenen Pelz und einen weißgrauen, verhältnismäßig langen Schwanz. Es ist nicht unwahrscheinlich, daß diese drei Formen nur verschiedene Ausprägungen einer und derselben Grundsorm sind, jedoch ebensozut möglich, daß jede eine eigene, selbständige Art darstellt.

In der Lebensweise lassen sich, so viel wir wissen, keine Unterschiede bemerken. "Die Schnesmaus", sagt Blasius, "hat unter allen Mäusen den kleinsten, aber eigenthümlichsten Verbreitungstreis. Sie gehört der Alpenkette ihrer ganzen Ausdehnung nach an. Außerdem erhielt Selps sie aus den Phrenäen. Es ist mir kein Beispiel bekannt, daß sie in den Alpen regelmäßig unter 1000 Meter

Meereshöhe gefunden wäre; auch bei 1300 Meter scheint sie in der Regel nicht häusig vorzukommen. Bon hieraus aber sindet sie sich in allen Höhen bis zu den letten Grenzpunkten des Pflanzenlebens. In der Rähe der Schneegrenze erscheint sie am häusigsten, aber sogar über die Schneegrenze geht sie hinaus und bewohnt die kleinsten Pflanzeninseln, die mit ihren kümmerlichen Alpenkräutern wärlich bewachsenen Blößen auf der Südseite der hohen Alpenspitzen, mitten zwischen den Schneeskiddern, wo die warmen Sonnenstrahlen oft kaum zwei dis drei Monate lang die wöchentlich sich erneuernden Schneededen überwinden und die Erde auf wenige Schritte hin freilegen können. In dieser großartigen Gedirzseinsamkeit verledt sie aber nicht bloß einen schnen, kurzen Alpensommer, sondern, unter einer unverwüftlichen Schneedede begraben, einen neun dis zehn Monate langen, harten Alpenwinter; denn sie wandert nicht, odwohl sie sich im Winter Röhren unter dem Schnee anlegt, um Pflanzenwurzeln zu suchen, wenn die gesammelten Borräthe nicht ausreichen. Kein anderes Säugethier begleitet die Schneemaus ausdauernd über die Welt des Lebendigen hinaus die zu diesen schnee spuren, nur einzeln folgt vorübergehend als unerdittlicher Feind ein Wiesel oder Hermelin ihren Spuren."

Die Schneemaus ist den Raturforschern erst seit wenig Jahren bekannt geworden. Rager entbedte sie im Jahre 1841 in Andermatt am St. Gotthard, Martins sand sie am Faulhorn, Hugi auf dem höchsten Kamme der Strahled, sider 3000 Meter hoch, und am Finsteraarhorn bei einer Reereshöhe von 3600 Meter mitten im Winter in einer Alphütte. "Wir suchten", erzählt er, "die hütte der Stiereggalp auf, welche endlich eine etwas erhöhte Schneestelle verrieth, und arbeiteten in die Tiese. Längst war es Racht, als wir das Dach sanden; nun aber ging es an der Hütte schnell abwärts. Wir machten die Thüre frei, sehrten ein mit hoher Freude und erschlugen sieden Alpenmäuse, während wohl über zwanzig die Flucht ergriffen und nicht geneigt schienen, ihren unteritächen Palast uns streitig zu machen." Blasius beobachtete die Schneemaus auf den Bergen von Chambery, am Montblanc und am Bernina bei 3600 Meter Höhe auf der obersten, nur wenige Geviertsuß vom Schnee entblößten Spize des Piz Languard im obern Ethal. "In den Mittelalpen", sagt er, "habe ich nur die grobhaarige, graue Form gefunden. Die weichhaarige, weißeliche lenne ich aus der langegend von Interlaten, und die sahlgelbe dis jeht nur aus den nordöstlichen Kallalpen, von den bahrischen Hochalpen an durch das nördliche Tirol dis ans Salzburgische."

Das Leben, welches die Schneemaus in ihrer unwirtlichen, traurigarmen Heimat führt, ift bis jest noch räthselhaft. Man weiß, daß fie Pflanzen, hauptfächlich Wurzeln und Alpenträuter, Gras und heu frißt und von diesen Stoffen auch Vorräthe im Winter einsammelt; aber man begreift taum, daß fie an vielen Orten, wo fie lebt, noch Nahrung genug findet. An manchen Stellen ift es bloß eine einzige Pflanzenart, welche ihr Zehrung bieten kann, an anderen Orten bermag man nicht einzusehen, wovon fie leben mag. Im Sommer freilich leidet fie keine Roth. Sie besucht dann die Sennhütten der Ruh = und Schafalpen und nascht von allem Egbaren, was sie in ben hutten findet, nur nicht vom Fleische. Ihre Wohnung schlägt fie bann bald in Erdlöchern, bald in Geröll und Gemäuer auf. In der Nähe ihrer Höhle fieht man fie auch bei Tage umherlaufen, und fie ift so harmlos, daß man fie dann leicht erschlagen ober wenigstens erschießen kann. Selbst bei hellem Tage geht sie in die Fallen. Erschreckt, verschwindet sie rasch zwischen Felsblöcken; doch bauert es felten lange, bis fie wieder zum Borfcheine kommt. In ihren Bauen findet man semagtes hen und halme, oft auch Wurzeln von Bibernell, Genzian und anderen Alpenkräutern. Das Rest enthält wahrscheinlich zweimal im Sommer vier bis sieben Junge: Blafius hat olde noch gegen Ende Septembers gefunden. Kommt nun der Winter heran, so zieht fie fich wohl ein wenig weiter an den Bergen herab; doch bis in die wohnliche Tiefe gelangt fie nicht. Sie uhrt jest von ihren gesammelten Borräthen, und wenn diese nicht mehr ausreichen, schürft sie sich lange Gange in bem Schnee von Pflangchen zu Pflangchen, von Wurzel zu Wurzel, um fich muhfelig genug ihr tägliches Brod zu erwerben.

151 Vi

Die Waldwühlmäuse (Hypudagus) unterscheiden sich von den Wühlratten daburch, daß der zweite untere Backenzahn drei getheilte Schmelzschlingen, außen drei und innen zwei Längsleisten hat, und daß das Zwischenscheitelbein am Hinterrande flach abgerundet, jederseits aber in eine lange Spihe verschmälert ist. Auch schließt sich die in der Jugend offene Zahnwurzel mit zunehmendem Alter saft gänzlich.

Unsere Walbwühlmaus (Arvicola glareolus, Mus und Hypudaeus glareolus, Arvicola fulvus, riparia, pratensis, rusescens, Hypudaeus hercynicus und Nageri), ein Thierchen von 10 Centim. Leibes- und 4,5 Centim. Schwanzlänge, ist zweisarbig, oben braunroth, nach den Weichen hin graulich, unten und an den Füßen scharf abgesetzt weiß.

Die Waldwühlmaus findet sich gewöhnlich in Laubwäldern und an Waldrändern, ebenso in Gebüschen und parkähnlichen Gärten. Man kennt fie auch aus Ungarn, Kroatien, der Moldau und Rugland, und mahrscheinlich ift fie noch viel weiter verbreitet, als man jest weiß. Ihre Rahrung nimmt fie mehr aus dem Thier-, als aus dem Pflanzenreiche, verzehrt vorzüglich Kerbthiere und Würmer, mag im Freien ein ober bas andere Bogelchen wegnehmen, und läßt fich im Rafige Fleischnahrung behagen, verschmäht jedoch auch Getreibe, Sämereien und knollige Wurzeln nicht, und geht im Winter mit Borliebe die Rinde junger Baume an. Wenn fie in einem Walbe haufig auftritt, tann fie burch Benagen ber Rinbe von Pflanglingen unfäglichen Schaben anrichten und große Streden junger Schonungen vollständig verwüften. Bom Walbe aus geht fie zwar felten weit, befucht aber boch manchmal benachbarte Felber und richtet hier bann ebenfoviel Schaden an wie andere ihrer Familie. Einzeln fieht man fie in den Wälbern auch bei Tage umberlaufen, die Sauptmaffe erscheint jedoch erst gegen Abend. Weniger bebend als andere Mäuse, läuft fie bann mit ihren Artgenoffen umber, spielt und balgt fich wohl ein wenig ober klettert mit Geschicklichkeit an Baumflämmen bis zu ziemlichen Höhen hinauf, dabei der Nahrung nachgehend. Dreis bis viermal im Jahre wirft bas Weibchen vier bis acht nadte und blinde Junge, welche in ungefähr feche Wochen schon die Größe der Alten erreicht haben. Das Reft fteht in den meiften Fällen über dem Boden, in bichten Bufchen, ift wenig tunftfertig, jeboch immerhin noch bicht gebaut und besteht außerlich aus gröberen Bolgfafern, Brashalmen und bergleichen Stoffen, innerlich aus benfelben Bestandtheilen, nur daß diese hier forgfältiger gewählt, seiner und weicher find.

Der Hauptfeind ber Waldwühlmaus ist der Baumkaut; außerdem stellen ihr Fuchs, Iltis und Hermelin, Buffard, Rabe und Krähe nach. Doch entgeht sie durch ihren Aufenthalt im Gestrüppe vielen Feinden, welche andere ihrer Sippschaft gefährden.

Eine gesangene Waldwühlmaus ist ein niedliches Geschöpf. Sie dauert leicht im Käsige aus, wird bald recht zahm, läßt sich in die Hand nehmen und berühren, beißt aber doch ab und zu eins mal ihren Wärter in die Finger. Mit anderen ihrer Art oder mit Verwandten verträgt sie sich vortrefflich.

Arvicola agrestis, Agricola agrestis, Mus agrestis und gregarius, Arvicola Baillonii, neglecta, britannica, Lemmus insularis). Der erste untere Bacenzahn hat auf der Kansläche neun Schmelzschlingen, außen fünf, innen sechs Längsleisten, der zweite fünf Schmelzschlingen und außen und innen drei Längsleisten, der erste und zweite obere Backenzahn sünfeinsache Schmelzschlingen und außen und innen drei Längsleisten, der dritte endlich sechs Schmelzschlingen und außen und innen drei Längsleisten, der dritte endlich sechs Schmelzschlingen und außen und innen dier Kanten; das Zwischenscheitelbein ist an den Seiten ziemlich rechtwinklig abgeschnitten; das Ohr tritt wenig aus dem Pelze hervor und erreicht etwas siber ein Drittel der Kopslänge. In der Färbung erinnert die Erdmaus an die Waldwühlmaus. Der Pelz ist zweisarbig, oben dunkelschwärzlichbraungrau, nach den Weichen etwas heller, unten und an den Füßen grauweiß, der Schwanz ebenso, oben dunkelbraun und unten grauweiß.

Die Erdmaus bewohnt den Rorden der Alten Welt: Standinavien, Danemart, Britannien, Rordbeutschland und Frankreich, lebt gewöhnlich im Gebusch, in Wäldern, an Waldrandern, Graben, auf Dammen zc., aber nur in wasserreichen Gegenden, manchmal mit ihren Verwandten zusammen. Blafius traf fie zuweilen auch in Gefellschaft der Wasserspihmaus in den Restern des großen Bafferhuhns angefiedelt. Alt um hebt hervor, daß man ihre Ueberreste besonders in den Gewöllen der Waldohreule und des Waldkauzes findet, fie also in lichteren jüngeren Waldtheilen mit freien Magen und dichten Gebüschen, nicht aber auf Aeckern und freien Wiesen zu suchen hat. Ihre Nahrung nimmt sie vorzugsweise aus dem Pflanzenreiche. Sie verzehrt Wurzeln, Rinden, Früchte, aber auch Rerbthiere und Fleisch. In ihren Bewegungen ift fie fo unbeholfen, bag man fie ohne große Mube mit ber hand fangen tann. Dabei ift fie gar nicht scheu und erscheint auch meiftens am hellen Tage vor dem Eingange ihrer Erdhöhlen. Das runde Reft steht dicht unter der Oberfläche der Erde, wird aber durch dichte Grasbuschel und bergleichen von obenher sehr geschützt. Dieis bis viermal im Jahre findet man in folden Reftern vier bis fieben Junge, welche balb groß werden und von Anfang an den Alten ähneln. In der Gefangenschaft kann man fie leicht erhalten. Sie lebt auch hier friedlich mit anderen Artverwandten zusammen. "Ich hielt", sagt Blasius, "eine Erdmaus in bemfelben Behälter mit einer Baldwühlmaus und einer Feldmaus zusammen. Jede grub sich in der Erde des Behälters eine besondere Röhre aus, veränderte dieselbe aber tagtäglich. In diefe Röhren legten fich die Mäuse jum Schlafen ober fluchteten bahinein, wenn fie eichtedt wurden. Um zu fressen und sich zu pupen, faßen sie braußen und liebten es auch, ganz beichaulich die warme Sonne zu genießen. Am meisten nächtlicher Natur schien die Feldmaus zu kin. Sie trieb fich noch beweglich umber, wenn die anderen lange ruhten. Doch tamen auch biefe in der Nacht von Zeit zu Zeit wieder zum Vorscheine. Einen mehr als etliche Stunden langen, ununterbrochenen Schlaf habe ich bei keiner beobachtet."

Die Feldmäuse (Arvicola) endlich, welche ebenfalls eine Sippe ober Untersippe bilben, ähneln den Ackermäusen darin, daß der erste untere Backenzahn ebenfalls neun Schmelzleisten auf der Kaufläche und außen fünf, innen sechs Längsleisten hat, wie auch der zweite untere Backenzahn leine wesentliche Abweichung zeigt, unterscheiden sich aber durch die Beschaffenheit des zweiten obern Backenzahns, welcher nur vier Schmelzschlingen und außen drei, innen zwei Längsleisten hat. Das Zwischenscheitelbein ist am hinterrande erhaben abgerundet, an den Seiten verschmälert und scharf abgeschnitten mit einer kurzen, schräg nach hinten und außen gerichteten Spihe.

Das für uns wichtigste Mitglieb der Untersippe ist die Feldmaus (Arvicola arvalis, Mus arvalis, Arvicola vulgaris, fulvus, arenicola, duodecim-costatus, Hypudaeus rusosus), ein Thierchen von 14 Centim. Gesammt- oder 11 Centim. Leibes- und 3 Centim. Schwanz- länge. Der Pelz ist undeutlich zweisarbig, auf der Oberseite gelblichgrau, an den Seiten heller, auf der Unterseite schmutzig rostweißlich; die Füße sind reiner weiß.

Canz Mittel- und ein Theil von Nordeuropa sowie der westliche Theil von Mittel- und Nordassen sind die Heimat dieses kleinen und für den menschlichen Haushalt so überaus bedeutsamen Geschöpses. In Europa reicht die Feldmaus dis in die nördlichen Provinzen Rußlands, in Asien südlich dis nach Persien, westlich dis jenseits des Ob. In Irland, auf Island, Corsica, Sardinien und Sicilien sehlt sie gänzlich. Sie gehört ebensowohl der Ebene wie dem Gedirge an, obgleich sie im Flachlande häusiger auftritt. In den Alpen steigt sie dis 2000 Meter über das Meer empor. Baumleere Gegenden, Felder und Wiesen, seltener Waldränder und Waldblößen sind ihre bevorzugten Wohnpläße, und nicht allein das trockene, bedaute Land, sondern auch die seuchten Sumpsniederungen müssen ihr Herberge geben. Hier legt sie sich in den trockenen Bülten ihre Gänge und Nester an, dort baut sie sich seichte Gänge mit vier dis sechs verschiedenen Eingangs-

löchen, melde aufen burch niedergetriene, vertiefte Wege verdunden werden. Im Großt gieße fich auter Ertrichejaufen jurdie der fommt in ist Wohnungen, in Scharen, Ställe was Atle. In den Saleren, dies der von der der eine der Verliede und den Boden wir ist ist was der Kallen, nicht auf dem Boden wir die jestlich und von der Angelen gestellt der Verliede gestellt gestellt der Verliede gestellt der Verliede gestellt gestellt der Verliede gestellt gestellt der Verliede gestellt gestellt



Felbmaus (Arvicola arvalte). 1, natitti. Grobt.

Winterschlaf; bei gelinder Witterung erwacht sie wieder und zehrt bann von ihren Vorräthen. Sie ist unglaublich gefräßig und bedarf sehr viel, um sich zu sättigen, kann auch das Wassernicht entbehren.

Im hohen Grade gesellig, lebt die Feldmaus ziemlich einträchtig mit ihres Gleichen, mindestens paarweise zusammen, häusiger aber in großen Scharen, und deshalb sieht man Bau an Bau gereiht. Ihre Vermehrung ist außerordentlich stark. Schon im April sindet man in ihren warmen Restern, welche 40 bis 60 Centim. tief unter dem Boden liegen und mit zerdissenem Grase, sein zermalmten Halmen oder auch mit Moos weich ausgestleidet sind, vier bis acht Junge, und im Verlause der warmen Jahreszeit wirst ein Weibchen noch vier bis sechs Wal. Höchst wahrscheinlich sind die Jungen des ersten Wurses im Herbste schon wieder fortpslanzungsfähig, und somit läßt sich die zuweilen stattsindende erstaunliche Vermehrung erklären.

"Unter günftigen Umftanben", fagt Blafius, "vermehren fich bie Feldmäufe in unglaublicher Beife. Es find viele Beispiele bekannt, daß burch ihre übermäßige Bermehrung auf weite Länderstreden hin ein großer Theil ber Ernte vernichtet wurde, und mehr als taufend Morgen junge Buchenschonungen burch Abnagen ber Rinde zerftort worden find. Wer solche mäusereiche Jahre nicht erlebt hat, vermag sich schwerlich eine Vorstellung von dem fast unheimlichen, buntbeweglichen Treiben der Mäufe in Feld und Walb zu machen. Oft erscheinen fie in einer bestimmten Gegend, ohne daß man einen allmählichen Zuwachs hätte wahrnehmen können, wie plöglich aus ber Erde gezaubert. Es ift möglich, daß fie auch ftellenweise ploglich einwandern. Aber gewöhnlich ift ihre fehr große Bermehrung an ber Zunahme ber Mäufebuffarbe schon wochenlang voraus zu vermuthen. In den zwanziger Jahren trat am Riederrheine wiederholt diese Landplage ein. Boden in den Felbern war stellenweise so durchlöchert, daß man kaum einen Fuß auf die Erde stellen konnte, ohne eine Mäuseröhre zu berühren, und zwischen diesen Deffnungen waren zahllose Wege tief ausgetreten. Auch am hellen Tage wimmelte es von Mäusen, welche frei und ungestört umberliefen. Raberte man fich ihnen, fo tamen fie ju fechs bis zehn auf einmal vor einem und bemfelben Loche an, um hineinzuschlüpfen, und verrammelten einander unfreiwillig ihre Bugange. nicht ichwer, bei diesem Zusammendrängen an den Röhren ein halbes Dugend mit einem Stockschlage zu erlegen. Alle schienen traftig und gesund, boch meistens ziemlich flein, indem es großentheils Junge sein mochten. Drei Wochen später besuchte ich dieselben Punkte. Die Anzahl der Mäuse hatte noch zugenommen, aber die Thiere waren offenbar in trankhaftem Zustande. Biele hatten icorfige Stellen ober Geschwüre, oft über ben ganzen Körper, und auch bei ganz unversehrten war bie haut fo loder und zerreißbar, daß man fie nicht derb anfaffen durfte, ohne fie zu zerftören. Als ich vier Wochen später zum brittenmal biese Gegenden besuchte, war jede Spur von Mäusen Doch erregten bie leeren Bange und Wohnungen einen noch viel unheimlicheren Eindruck als die früher so lebendig bewegten. Man sagte, plötzlich sei das ganze Geschlecht, wie durch einen Zauber von der Erde verschwunden gewesen. Biele mochten an einer verheerenden Seuche umgekommen sein, viele einander gegenseitig aufgefressen haben, wie sie es auch in der Gefangenschaft thun; aber man sprach auch von unzählbaren Scharen, die am hellen Tage an verschiedenen Punkten über den Rhein geschwommen seien. Doch hatte man nirgends in der weiten Umgegend einen ungewöhnlichen Zuwachs gesehen; fie schienen im Gegentheile überall gleichzeitig berschwunden zu sein, ohne irgendwo wieder aufzutauchen. Die Natur mußte in ihrer übermäßigen Entwidelung auch gleichzeitig ein Werfzeug zu ihrer Bernichtung geschaffen haben. Die Witterung, ein schöner warmer Spatsommer, schien fie bis jum letten Augenblide begunftigt gu haben."

Um für die Massen der Mäuse, welche manchmal in gewissen Gegenden auftreten, Jahlen zu geben, will ich bemerken, daß in dem einzigen Bezirke von Zabern im Jahre 1822 binnen vierzehn Tagen 1,570,000, im Landrathsamte Ridda 590,327 und im Landrathsamte Puhdach 271,941 Stück Feldmäuse gesangen worden sind. "Im herbste des Jahres 1856", sagt Lenz, "gab es so viele Mäuse, daß in einem Umkreise von vier Stunden zwischen Ersurt und Gotha etwa zwölse tausend Acker Land umgepflügt werden mußten. Die Ausssaat von jedem Acker hatte nach dama-

ligem Breise einen Werth von 2 Thalern; bas Umadern felbst war auf einen halben Thaler anguschlagen, und fo betrug ber Berluft minbeftens 20 bis 30,000 Thaler, aber mahrscheinlich weit mehr. Auf einem großen Gute bei Breslau wurden binnen fieben Wochen 200,000 Stud gefangen und an die Breslauer Düngerfabrit abgeliefert, welche damals fürs Dutend einen Pfennig bezahlte. Einzelne Mäusefänger konnten ber Fabrit täglich 1400 bis 1500 Stud liefern." 3m Sommer bes Jahres 1861 wurden in der Gegend von Alsheim in Rheinheffen 409,523 Mäufe und 4707 hamfter eingefangen und abgeliefert. Die Gemeindetaffe hat bafür 2593 Gulben verausgabt. Manche Familien haben bei biefer Mäuseverfolgung 50, 60 und mehr Gulben burch die Thätigleit ihrer Rinder erworben; ja, einem besonders gludlichen Bater haben seine waderen Buben 142 Gulben heimgebracht. Er taufte für diefes Gelb ein fleines Grundftud, welches ben Ramen "Mäufeaderchen" für alle Zeiten tragen foll. In den Jahren 1872 und 73 war es nicht anders. Fast aus allen Theilen unseres Vaterlandes erschallten Klagen über Mäusenoth. Es war eine Plage, bet befannten egyptischen vergleichbar. Selbst in dem durren Sande der Mart gahlte man auf einzelnen Felbstüden taufende von Feldmäusen; in dem fetten Aderlande Riedersachsens, Thüringens, Heffens hauften fie furchtbar. Salbe Ernten wurden vernichtet, hunderttaufende von Morgen umgepflügt, viele taufende von Mark und Thalern für Bertilgungsmittel ausgegeben. In landwirtschaftlichen Bereinen wie in Ministerien erwog man Mittel und Wege, ber Plage zu steuern.

Zuweilen überfällt die Feldmaus auch Waldungen. In den Jahren 1813 und 14 richtete fie in England unter der ein= bis zweijährigen Baumfaat so große Verwüstungen an, daß ernstliche Besorgnisse dadurch rege wurden. Auf weite Streden hin hatten die Thiere nicht allein von allen Setzlingen die Rinde abgesressen, sondern auch die Wurzeln vieler schon großen Eichen und Kastanien abgeschält und die Bäume dadurch zu Grunde gerichtet. Bon Seiten der Regierungen mußten die umfassendsten Vorrichtungen getrossen werden, um dem ungeheuren Schaden zu steuern.

Leider ist der Mensch diesen Mäusen gegenüber geradezu ohnmächtig. Alle Bertilgungsmittel, welche man bisher ersonnen hat, erscheinen ungenügend, der maffenhaften Bermehrung jener gefräßie gen Scharen gegenüber: nur ber himmel und bie ben Menschen so befreundeten und gleichwohl von ihm so befeindeten Raubthiere vermögen zu helsen. Man gebraucht mit gutem Erfolge Mäusebohrer, mit denen man ba, wo es der Boden erlaubt, Löcher von 12 bis 18 Centim. Durchmeffer etwa 60 Centim. tief in die Erde grabt, und erzielt damit, daß die hineinfallenden Mäuse, ohne daran zu denken, fich Fluchtröhren zu graben, einander auffreffen und fich gegenseitig vernichten; man läßt beim Umadern der Felder Kinder mit Stöden hinter dem Pfluge hergehen und so viele Mäuse als möglich erschlagen; man treibt Rauch in ihre Höhlen, wirft vergiftete Körner hinein, übergiest sogar ganze Felder mit einem Absud von Brechnuß oder Wolfsmilch, turz wendet alles an, um diese greuliche Plage los zu werden: aber gewöhnlich find sämmtliche Mittel so gut wie vergeblich, einzelne von ihnen, namentlich bas Bergiften, auch höchft gefährlich. Selbst bas wirksamfte Gift vertilgt nicht alle Feldmäuse eines Aders, wohl aber regelmäßig deren ärgste Feinde, also unsere Freunde: Füchse, Iltiffe, hermeline, Wiesel, Buffarde, Gulen, Kraben und ebenso Rebhühner, hafen und hausthiere, von ber Taube an bis jum Rinde ober bem Pferde hinauf: Grund genug bas Ausstreuen von Gift ganglich zu verwerfen. Für jeden Thierkundigen oder Thierfreund war es ein Greuel zu sehen, wie im Jahre 1872 die Mäuseseinde auftatt geschützt und gehegt, vergiftet und vernichtet wurden. Rurgfichtige, mehr für hafenjagd begeifterte als auf vollfte Ausnutung bes Bodens bebachte Landwirte freuten fich, bag neben tobten Mäusen auch hunderte von verendeten Krähen, vergiftete Buffarde und Gulen, Füchse, Iltiffe und hermeline gefunden wurden, bedachten aber nicht, welchen Schaden fie durch ihre finnlose Mäusevertilgungswuth fich felbst zugefügt hatten Nicht die Leichname der nützlichen, aber misachteten Mäusejäger, sondern erst die nebenbei vergise teten hafen, Rebhühner und hausthiere brachten fie zum Rachbenten und bewogen fie endlich, dem Giftstreuen Ginhalt zu thun. Die warnenden Worte einfichtevoller Berufegenoffen waren bis dahin spurlos verhallt; die von ihnen burch Schrift und Wort verkundete Wahrheit, daß das

Giftlegen auf den Feldern wohl den Gifthändlern, nicht aber den Landwirten Ruhen bringt, wurde erst später anerkannt. Reben dem Gift wandte man in settem Boden mit Ersolg auch das Ausstüdern der Feldmäuse an, indem man alle Löcher zuschlug und in die von Mäusen wieder eröffneten giftige Dämpse (Rohlen- und Schweseldämpse) einströmen ließ; aber auch diese an und für sich treffliche Bernichtungsart ließ sich nicht überall aussühren und verursachte nebendei erhebliche Kosten. Man war rathlos, weil man versäumt hatte, den Mäusen rechtzeitig zu begegnen.

Gänzlich abzuwenden vermag man die Mäuseplage gewiß ebensowenig wie eine die Menschheit beimsuchende Seuche, aber milbern, abschwächen kann man fie wohl. Man breche endlich mit Borurtheilen und gewähre ben natürlichen Mäufevertilgern freies Gebiet, Schut und Bege, und man wird ficherlich früher ober später eine Abnahme der Mäusepest mahrnehmen. gewöhnt, Rugen und Schaden ber Thiere gegeneinander abzuwägen, geberbet fich, wenn ber Fuchs einen hafen fängt oder ein haushuhn bavonträgt, nicht mehr, als ob baburch alles Lebende vernichtet würde, sondern erinnert sich der ungahligen Mäuse, welche derselbe Fuchs vertilgte, und wer den Buffard bei feiner Mäufejagd beobachtete, ftempelt es nicht jum unfühnbaren Berbrechen, wenn bem Raubvogel bie Jagb auf ein Rebhuhn einmal gludte. Rach ben gegenwärtig geltenben Ansichten werden die Felder nicht der Hasen halber bestellt, sondern diese sind höchstens geduldete Gaste bes Landwirts, denen er weit mehr nachsieht, als er, streng genommen, verantworten kann. Bon einem wirklichen Schaben, welchen bie Raubthiere burch Wegfangen befagter Gafte ber Landwirtschaft zufügen sollten, kann im Ernste nicht gesprochen werden; wohl aber läßt sich beren nubenbringende Thätigkeit leicht beweisen. Füchse und Buffarde muffen als die ausgezeichnetsten aller Mäusevertilger bezeichnet werden, weil sie nicht allein als geschickte, sondern auch als vielbedürfende Fänger fich bewähren, während die übrigen, alfo Iltis, Hermelin, Wiefel, Igel, Spihmäufe, Weihen, Thurmfalken, die verschiedenen Eulen- und Rabenarten, so tüchtig sie auch sein mögen, doch mit wenig Beute zufriedengestellt sind. Wer also der Mäuseplage steuern will, sorge zunächst basür, daß die genannten Raubthiere ungestört thätig sein können. Dem Fuchse wie dem Iltisse ober dem hermeline und Wiesel belasse man ihre Schlupswinkel ober richte ihnen solche her, schone und hege fie überhaupt; für den Buffard und seine gefiederten Raubgenossen stelle man hohe Stangen mit einem Querholze als Warten ober Wachthurme in ben Feldern auf. Dan wird bafür reichlich belohnt werden und vielleicht einige hasen, nicht aber die halbe Ernte verlieren. Daß man außerdem selbst mit eingreift und zumal im Frühjahre der Mäusejagd nach Möglichkeit obliegen läßt, erachte ich als felbstwerftändlich. Je beharrlicher man der Mäuseplage vorzubeugen sucht, um so seltener wird man unter ihr zu leiden haben. Ift fie einmal da, so kommt die Abwehr in den meiften Fallen zu fpat.

Dies sind Ansichten, welche man viel mehr beherzigen follte, als bis jeht geschieht. Leibensichaftliche und rücksichtslose Jäger werden sie einstweilen noch bekämpsen, einsichtsvolle Lands und Forstwirte dagegen früher ober später zu den ihrigen machen. Man wird auch dann noch Hasen und Rebhühner jagen können, diesem auch von mir eifrig betriebenen Vergnügen jedoch nicht so bedeutende Opser wie bisher zu bringen haben.

In Sibirien, und zwar vom Ob bis zum Onon, tritt neben und zwischen Berwandten eine Bühlmaus auf, welche ebenfalls, obschon aus anderen Gründen als die Feldmaus, Beachtung verdient: die Wurzelmaus (Arvicola oeconomus, Mus und Hypodaeus oeconomus). Sie ist etwas größer als unsere Feldmaus, 18 Centim. lang, wovon 5 Centim. auf den Schwanz sommen, oben hellgelblichgrau, unten grau, der Schwanz oben braun, unten weiß. Von der Feldmaus unterscheidet sie sich durch den fürzern Kopf, die kleineren Augen und die kurzen, im Pelze sast verstedten Ohren.

Pallas und Steller haben uns anziehende Schilderungen von dem Leben dieses Thieres hinterlaffen. Die Wurzelmaus findet fich in Ebenen, oft in großer Menge, und wird von den

armen Einwohnern jener traurig soben Gegenden geradezu als Wohlthäterin betrachtet; denn sie arbeitet hier zum besten des Menschen, anstatt ihm zu schaden. Unter dem Rasen macht sie sich lange Gänge, welche zu einem in geringer Tiese liegenden, großen, runden, mit einigen sehr geräumigen Vorrathstammern in Verbindung stehenden Reste von 30 Centim. Durchmesser führen. Dieses ist mit allerhand Pslanzenstoffen weich ausgefüttert und dient der Maus zum Lager wie zum Wochenbette; die Vorrathstammern aber füllt sie mit allerhand Wurzeln an.

"Man vermag taum zu begreifen", sagt Pallas, "wie ein Paar so kleiner Thiere eine so große Menge Wurzeln aus dem gaben Rafen bervorgraben und zusammentragen tonnen. Oft findet man acht bis zehn Pfund in einer Rammer und manchmal beren brei bis vier in einem Die Mäuse holen fich ihre Vorrathe oft aus weiten Entfernungen, scharren Grubchen in ben Rasen, reißen die Burgeln heraus, reinigen fie auf der Stelle und giehen fie auf fehr ausgettetenen, formlich gebahnten Wegen rudlings nach bem Refte. Gewöhnlich nehmen fie den gemeinen Wiesenknopf, den Anollenknöterich, den betäubenden Ralberkropf und den Sturmhut. Letterer gilt ihnen, wie die Tungusen sagen, als Festgericht; sie berauschen sich damit. werden forgfältig gereinigt, in drei Boll lange Stude zerbiffen und aufgehäuft. bas Gewerbe diefer Thiere dem Menschen so nutlich als in Dawurien und in anderen Gegenden bes öftlichen Sibiriens. Die heibnischen Bölker, welche keinen Aderbau haben, verfahren bort mit ihnen wie unbillige Ebelleute mit ihren Bauern. Sie heben die Schähe im Herbste, wenn die Bore rathstammern gefüllt find, mit einer Schaufel aus, lesen die betäubenden weißen Wurzeln aus und behalten die schwarzen des Wiesenknopses, welche sie nicht bloß als Speise, sondern auch als The gebrauchen. Die armfeligen Landfaffen haben an diefen Borrathen, welche fie den Maufen abnehmen, oft ben gangen Winter zu effen; was übrig bleibt, wühlen bie wilben Schweine aus, und wenn ihnen dabei eine Maus in die Quere kommt, wird diese natürlich auch mit verzehrt."

Merkwürdig ist die große Wanderlust dieser und anderer verwandter Wühlmäuse. Jum Kummer der Eingebornen machen sie sich in manchen Frühjahren auf und ziehen heerweise nach Westen, immer geraden Weges sort, über die Flüsse und auch über die Berge weg. Tausende ertrinken und werden von Fischen und Enten verschlungen, andere tausende von Jobeln und Füchsen gestessen, welche diese Züge begleiten. Nach der Ankunft am andern User eines Flusses, den sie durchzschwammen, liegen sie oft zu großen Hausen ermattet am Strande, um auszuruhen. Dann seten sie ihre Reise mit frischen Krästen sort. Ein Zug währt manchmal zwei Stunden in einem sort. So wandern sie die die Gegend von Penschina, wenden sich dann süblich und kommen in der Mitte Julis am Ochota an. Nach Kamtschatka kommen sie gewöhnlich im Oktober zurüd, und nun haben sie sür ihre Größe eine wahrhaft ungeheure Wanderung vollbracht. Die Kamtschadelen prophezeien, wenn die Mäuse wandern, ein nasses Jahr und sehen sie ungern scheiden, bes grüßen sie auch bei der Küdlehr mit Freuden.

Eine auch in Deutschland vorkommende Wurzelmaus gilt als Vertreterin einer besondern Untersippe, der Kurzohrmäuse (Microtus), weil sie sich von den Feldmäusen, deren Zahnbausie besitzt, durch die kurzen, im Pelze versteckten Ohren, nur vier, anstatt acht Zitzen und weniger Wülste auf den Fußsohlen (fünf anstatt sechs) einigermaßen unterscheidet.

Die Höhlenmaus (Arvicola subterraneus, Microtus subterraneus, Arvicolapyrenaicus und Selysii, Lemmus pratensis), ist 11 Centim., der Schwanz 3 Centim. lang, der Pelzoben rostgrau, unten weißlich, der Schwanz ebenso, die eine Farbe scharf von der andern getrennt.

Selys entbeckte diese Maus im Jahre 1831 in Frankreich auf seuchten Wiesen und in Gemüße gärten in der Nähe der Flüsse, Blasius sand sie auch auf Feldern und Bergwiesen am Niederrheine und in Braunschweig auf, andere Natursorscher lernten sie als Bewohner Sachsens und des Bogtlandes kennen. Sie lebt paarweise, mehr unterirdisch als ihre Gattungsverwandten, und es scheint sast, daß ihre sehr kleinen Ohren und Augen auf diese Lebensweise hindeuten. Ihre Höhlen sind weit verzweigter und zahlreicher als die anderer Wühlmäuse. In den Borrathskammern sand Dehne im December 18 Unzen Wurzeln, sede Art gesondert und gereinigt. Sie bestanden in Löwenzahn, Ouecke, Hainanemone, Sauerampser, in dem Knöllchen der gemeinen Butterblume, einigen Zwiedeln, Möhren und der Bogelmilch. Die Riederlagen waren etwa 30 Centim. tief unter dem Rasen der niedrigen Wiesen des Lösnister Grundes angebracht und hatten 16 bis 21 Centim. im Durchmesser. Mehrere zickzackförmige, ganz flach unter dem Rasen sortlausende Gänge sührten zu ihnen und verbanden sie.

Selten vermehrt sich diese Maus ebenso start wie ihre Berwandten. In ihren weich ausgepolsterten Restern sindet man allerdings fünf- bis sechsmal im Jahre drei dis fünf Junge, aber
von diesen gehen, weil die Niederungen oft überschwenmt werden, regelmäßig viele zu Grunde.
Man kann die Jungen mit Runkelrüben, Möhren, Pastinaten, Kartosseln, Aepfeln und Kürdiskörnern leicht großziehen und lange erhalten; bei Brod und Getreidekörnern verhungern sie aber
in wenigen Tagen. Dehn e hatte ein Junges so gezähmt, daß er es in die Hand nehmen und mit
sich herumtragen konnte, obgleich er ihm nicht ganz trauen durste, weil es zuweilen, scheinbar unwissentlich, zu beißen versuchte. Mit anderen Wühlmäusen verträgt sich die Wurzelmaus nicht.
Wenn man sie mit jenen zusammensteckt, entsteht ein wüthender Kampf, und die schwächere muß,
wenn sie nicht baldigst abgetrennt wird, der stärkeren regelmäßig unterliegen.

Die Lemminge (Myodos) find unter den Wühlmäusen in Gestalt und Wesen dasselbe, was die Hamster unter den eigentlichen Mäusen: besonders gedrungen gebaute, stutsschwänzige Mitsglieder der Gesammtheit. Der verhältnismäßig große Kopf ist dicht behaart, die Oberlippe tief gespalten, das rundliche Ohr klein und ganz im Pelze verstedt, das Auge ebenfalls klein; die fünszehigen, auch auf den Sohlen dicht behaarten Jüße tragen, zumal vorne, große Scharrkrallen. Der lette untere Backenzahn besteht wie der lette obere aus vier Prismen und zeigt auf der Kaufläche fünf Schmelzschlingen; der Schädel ist sehr breit, das Jochbein auffallend hoch.

Das Urbild der Sippe, der Lemming (Myodes Lemmus, Mus Lemmus und norwagicus, Lemmus norwegicus), erreicht eine Gesammtlänge von 15 Centim., wovon höchstens 2 Centim. auf das Stuhschwänzchen kommen. Der reiche und lange Pelz ist sehr ansprechend gezeichnet. Bon der braungelben, im Naden gewässerten Grundfärbung heben sich dunkle Fleden ab; von den Augen lausen zwei gelbe Streisen nach dem Hinterkopse. Der Schwanz und die Pfoten sind gelb, die Untertheile einsach gelb, fast sandsarbig.

Der Lemming ift unbedingt das rathselhasteste Thier ganz Standinadiens. Roch heute glauben die Bauern der Gebirgsgegenden, daß er von dem himmel herabgeregnet werde und deshalb in so ungeheurer Menge auftrete, später aber wegen seiner Freßgier sich den Magen verderbe und zu Grunde gehen müsse. Dlaus Magnus erzählt, daß er im Jahre 1518 in einem Walde sehr viele hermeline gesehen und den ganzen Wald mit ihrem Gestanke erfüllt gesunden habe. Hieran wären kleine vierssüsse Thiere mit Namen Lemax Schuld gewesen, welche zuweilen bei plötslichem Gewitter und Regen vom himmel sielen, man wisse nicht, ob aus entsernten Stellen hergetrieben oder in den Wolken erzeugt. "Diese Thiere, welche wie die Heuschreden mit ungeheueren Schwärmen auftreten, zerstören alles Grüne, und was sie einmal angebissen haben, stirbt ab wie vergistet. Sie leben, solange sie nicht frischgewachsenes Gras zu fressen bekommen. Wenn sie abziehen wollen, sammeln sie sich wie die Schwalden; manchmal aber sterben sie hausenweise und verpesten die Luft, wodon die Renschen Schwindel oder Gelbsucht bekommen, oder werden von den Hermelinen aufgestessen, welche letztere sich sormlich mit ihnen mästen."

Andere Berichterftatter fchreiben die Ergablung bes Bifchofe einfach nach, Olaus Bornius aber gibt im Jahre 1633 ein ganges Buch beraus, in welchem er fich zu erflaren bemubt, bag Thiere in ben Bollen entfteben und herunterfallen tonnen, fügt auch bingu, bag man bergeblich perfucht babe, bie Lemminge burch Beichmorungen au vertreiben. Erft Linne ichilberte in ben ichwedifchen Abhandlungen bom Jahre 1740 ben Lemming ber Ratur gemaß und fo ausführlich. bag man feiner Befchreibung nicht viel bingufügen tann. 3ch felbft habe Lemminge im 3abre 1860 namentlich auf bem Dobrefjelb gu meiner Freude in großer Menge angetroffen und mich burch eigene Unschauung über fie unterrichten tonnen. Wie ich in Norwegen erfuhr, finden fie fich



Demming (Myodes Lemmus). 1/3 natfirf. Grete.

auf allen hoberen Gebirgen bes Lanbes und auch auf ben benachbarten Infeln, falls biefe bergig find. Beiter oben im Rorben geben fie bis in bie Tunbra berab. In ben ungeheueren Moraften awijchen bem Altenfjord und bem Tanafluffe fant ich ihre Lofung auf allen trodenen Stellen in unglaublicher Menge, fab aber nicht einen einzigen Lemming mehr. Auf bem Dobrefielb waren fie im Dai überall febr gemein, am haufigften im bochften Gurtel zwifchen 1000 bis 2000 Deter über bem Meere, ober bon ber Grenge ber Fichtenmalber an bis gur Brenge bes emigen Schneel hinauf. Ginige fant ich auch in Gulbranbobalen, taum 100 Deter über bem Deere, und gwar in mafferreichen Gegenben in ber Rabe bes Laugen. Auf bem Dobreffelb mobnte einer neben bem anberen, und man fab und borte oft ibrer acht bis gebn ju gleicher Beit.

Die Thiere find gang allerliebft. Gie feben aus wie fleine Murmelthiere ober wie Samfter und abneln namentlich ben letteren vielfach in ihrem Wefen. Ihre Aufenthaltworte find bie berbaltnismakig trodenen Stellen bes Moraftes, welcher einen fo großen Theil von Rorwegen bebidt. Sie bewohnen bier fleine Soblungen unter Steinen ober im Moofe; boch trifft man fie auch oft umberichweifend gwifchen ben fleinen Sugeln an, welche fich aus bem Sumpfe erheben. Gelten bemertt man ausgetretene Wege, welche bon einer Boble gu ber anberen führen; großere Gange

schürfen fie fich nur im Schnee. Sie find bei Tage und bei Racht munter und in Bewegung. Ihr Sang ift trippelnd, aber rasch, wenn auch ber Mensch fie leicht einzuholen vermag. Auf der Flucht zeigen fie fich überaus geschickt, indem fie, felbft in bem argften Sumpfe, jebe trodene Stelle herausjusuchen und als Brude zu benuten wiffen. Das Waffer meiden fie mit einer gewiffen Scheu, und wenn man fie in ein größeres Wafferbeden ober in ein Mugchen wirft, quiefen und inurren fie sehr ärgerlich, suchen auch so schnell als möglich bas trodene Land wieder zu gewinnen. Gewöhnlich verrathen fie fich felbft. Sie fiben oft ruhig und wohlverstedt in ihren Löchern und würden ficherlich nicht von den Borübergehenden bemerkt werden; aber die Erscheinung eines Menschen erregt fie viel zu fehr, als baß fie schweigen tonnten. Mit lautem Grunzen und Quieten nach Meerschweinchenart begrußen fie den Eindringling in ihr Gehege, gleichsam, als wollten fie ihm das Betreten ihres Gebietes verwehren. Rur mahrend fie umherlaufen, nehmen fie, wenn man auf fie zugeht, die Flucht, eilen nach irgend einem ber unzähligen Löcher und feten fich dort fest. Dann gehen sie nicht mehr zurück, sondern lassen es darauf ankommen, todtgeschlagen oder weggenommen zu werden. Mir machten die muthigen Gesellen unglandlichen Spaß; ich konnte nie unterlaffen, fie zum Kampfe herauszuforbern. Sobalb man in nächste Rahe ihrer Höhle gelangt, springen fie aus berfelben hervor, quieten, grunzen, richten fich auf, beugen den Ropf zuruck, so baß er fast auf dem Ruden zu liegen kommt, und schauen nun mit den kleinen Augen so grimmig auf den Gegner, daß man wirklich unschlüffig wird, ob man fie aufnehmen foll oder nicht. Wenn sie einmal gestellt find, benken sie gar nicht baran, wieder zurückzuweichen. Hält man ihnen ben Stiefel vor, so beißen sie in benfelben, ebenso in den Stock oder in die Gewehrläufe, wenn sie auch merten, daß fie hier nichts ausrichten konnen. Manche biffen fich so fest in meine Beinkleiber ein, daß ich fie taum wieder abschütteln tonnte. Bei folchen Kampfen gerathen fie in große Buth und ahneln bann gang ben bosartigen Samftern. Wenn man ihnen recht rasch auf ben Leib kommt, laufen fie rudwärts mit aufgerichtetem Kopfe, fo lange ber Weg glatt ift, und quieken und grunzen babei nach Leibesträften; stoßen fie aber auf ein Hindernis, so halten fie wieder tapfer und muthig Stand und laffen fich lieber fangen, als daß fie durch einen kleinen Umweg fich freizumachen fuchten. Buweilen springen fie mit kleinen Saben auf ihren Gegner los, scheinen fich überhaupt vor keinem Diere zu fürchten, weil fie fogar tolldreift jedem Geschöpfe entgegentreten. In den Stragen werben viele überfahren, weil fie fich tropig in ben Weg ftellen und nicht weichen wollen. Die Hunde auf den Höfen beißen eine Menge todt, und die Kahen verzehren wahrscheinlich so viele, daß fie immer fatt find; wenigstens tonnte ich mir fonft nicht erklaren, daß die Ragen ber Poftwechfelstelle Fogstuen auf dem Dobre gang ruhig neben den Lemmingen vorübergeben, ohne sich um sie gu bekummern. Im Winter schurfen fie fich, wie bemerkt, lange Gange in ben Schnee, und in diesen hinein bauen fie fich auch, wie ich bei der Schneeschmelze bemerkte, große dichwandige Rester aus zerbiffenem Grase. Die Rester stehen etwa 20 bis 30 Centim. über bem Boden, und von ihnen aus führen lange Bange nach mehreren Seiten bin burch den Schnee, von denen die meiften bald bis auf die Mosdede fich herabsenken und bann, wie die Gange unserer Wühlmause, halb zwischen dem Mofe und halb im Schnee weiter geführt werben. Aber bie Lemminge laufen auch auf dem Schnee umber oder setzen wenigstens über die großen Schneefelder in der Höhe des Gebirges.

Ihre Jungen werden nach Bersicherung meines alten Jägers in den Nestern geworsen, welche sie bewohnen. Mir selbst glückte es nicht, ein Nest mit Jungen aufzusinden, und fast wollte es mir scheinen, als gabe es zur Zeit meines Aufenthaltes auf dem Dovresjeld noch gar keine solche. Linné sagt, daß die Thiere meistens fünf bis sechs Junge hätten, und Scheffer fügt hinzu, daß sie mehrere Male im Jahre wersen. Weiteres ist mir über ihre Fortpslanzung nicht bekannt.

Die Hauptnahrung der Lemminge besteht aus den wenigen Alpenpflanzen, welche in ihrer armen Heimat gedeihen, namentlich aus Gräsern, Renthierstechten, den Kähchen der Zwergs birte und wahrscheinlich auch aus allerlei Wurzeln. Lemminge finden sich ebenso hoch, als die Flechtendecke reicht, und nirgends da, wo sie sehlt: dies deutet darauf hin, daß diese Pflanzen wohl

Winter ein, sondern leben auch dann von dem, was sie unter der dicken Schneedecke sinden, zumal von den Anospen der bedeckten Gesträuche. Großen Schaden bringen sie nicht; denn da, wo sie wohnen, gibt es keine Felder, und in die Häuser kommen sie auch nicht herein. Wenn sie sich wirklich einmal in den Hösen sehen lassen, ist das wohl nur Jusall: sie haben sich bei einer ihrer Lustwandlungen verirrt. Doch sagte mir ein Bewohner der Losoten, daß die Kartosselselselber in manchen Jahren von den Lemmingen gebrandschaft würden. Die Thiere wühlen sich lange Gänge in den Feldern und bauen sich ihre Höhlen unmittelbar zwischen die Wurzelknollen, von denen sie dann in aller Gemächlichkeit leben. Ihre Heimat ist übrigens, so arm sie auch scheinen mag, reich genug für ihre Ansprüche und bietet ihnen alles, was sie bedürfen. Kur in manchen Jahren scheint dies nicht der Fall zu sein; dann sehen sich die Lemminge genöthigt, Wanderungen anzustellen.

Ich muß bei Erwähnung biefer allbekannten Thatsache hervorheben, daß die Leute auf bem Dovrefjelb nicht bas geringste von ben Wanderungen wußten, und bag die Bewohner Lapplands mir ebensowenig barüber sagen konnten. Auch Finnländer, welche ich fragte, wußten nichts, und ware nicht Linne ber Bemahrsmann fur bie bezüglichen Angaben: ich wurde fie taum ber Erwähnung werth halten. Aus bem Linne'schen Berichte scheint übrigens bervorzugehen, baß der große Raturforscher die Lemminge selbst auch nicht auf der Wanderschaft gesehen, fondern nur das Gehörte wieder erzählt hat. Neuere Reisende haben ber wandernden Lemminge Erwähnung gethan und dabei gesagt, daß der Zug der Thiere einem wogenden Meere gliche; aber ihre Angaben find keineswegs so ausführlich und bestimmt, daß wir über die Wanderung selbst ein klares Bilb bekommen sollten. Martins, einer ber letten Berichterstatter, welcher über die Wanderungen spricht, erzählt, daß er in einem Fichtenwalde am Ufer des Muonio Lemminge zahlreicher auffand als irgendwo zuvor, und bag es ihm unmöglich gewesen ware, alle diejenigen zu jählen, welche er in einem Augenblide gesehen habe. Je weiter er und sein Begleiter im Walbe vordrangen, besto mehr vergrößerte sich fortwährend die Anzahl der Thiere, und als man ju einer lichten Stelle gekommen war, erkannte man, bag fie alle in berfelben Richtung liefen, indem fie bie bes Flüßchens einhielten. Oft begegneten fie ben Beobachtern, indem fie auf beiben Ufem Eine Urfache ber Wanderung vermochte Martins ebensowenig bes Muonio ans Land stiegen. zu erkennen wie Linn é.

"Das allermertwürdigste bei biefen Thieren", fagt ber lettgenannte Forscher, "ift ihre Wanderung; benn zu gewiffen Zeiten, gewöhnlich binnen zehn und zwanzig Jahren, ziehen fie in folcher Menge fort, daß man barüber erftaunen muß, bei taufenden hintereinander. Gie graben zulett formliche Pfabe in ben Boben ein, ein paar Finger tief und einen halben breit. Diefe Pfade liegen mehrere Schritte von einander entfernt und gehen fammtlich schnurgerade fort. Unterwegs fressen die Lemminge bas Gras und die Wurzeln ab, welche hervorragen; wie man fagt, werfen fie oft unterwegs und tragen ein Junges im Maule und bas andere auf bem Ruden fort. Auf unserer Seite (auf ber schwedischen also) ziehen fie vom Gebirge herunter nach dem botnischen Meerbusen, gelangen aber selten so weit, sondern werden gerftreut und geben unterwege zu Grunde. Kommt ihnen ein Mensch in ben Strich, so weichen fie nicht, sondern suchen ihm zwischen den Beinen durchzukommen oder segen fich auf die hinterfuße und beißen in den Stod, wenn er ihnen benfelben vorhalt. Um einen Beufchober geben fie nicht herum, fondern graben und freffen fich burch; um einen großen Stein laufen fie im Rreife und geben bann wieder in geraber Linie fort. Sie schwimmen über bie größten Teiche, und wenn fie an einen Rachen tommen. fpringen fie hinein und werfen sich auf ber anbern Seite wieder in das Waffer. Dor einem braufenden Strome scheuen fie fich nicht, fondern fturgen fich hinein und wenn auch alle babei ihr Leben zusehen jollten." Scheffer erwähnt in seiner Beschreibung von Lappland die alte Erzählung des Bischofs Pontoppidan, nach welcher die Lemminge, sowohl westlich als öftlich gegen das Nordmeer ober den botnischen Meerbusen hin, in solchen Haufen vom Gebirge herunterrucken, "daß die Fischer oft

von biefen Thieren umringt und ihre Boote bis zum Unterfinken mit ihnen gefüllt werben. Das Meer schwimmt von ersoffenen, und lange Streden der Kusten sind von ihnen bedeckt."

Meiner Ansicht nach muß die Urfache folder Wanderungen ebenfo wie bei anderen Buhlmausen in zeitweilig fich fühlbar machendem Mangel an Nahrung beruhen. Obwohl biefe Lemminge wie oben bemerkt, zuweilen in bie niederung herabtommen, muffen fie boch als Gebirgsthiere bezeichnet werden; benn auch die Tundra im hohen Rorben von Standinavien tragt burchaus bas Bepräge ber breiten, abgeflachten Ruden füdlicherer Gebirge. Wenn nun auf einen milben Winter ein gutes Frühjahr und ein trodener Sommer folgen, find bamit alle Bedingungen zu einer Bermehrung gegeben, welche, wie bei anderen Wühlmäusen auch, als eine grenzenlose bezeichnet werden barf. Die Trodenheit bewirkt aber gleichzeitig ebenfo ein Berdorren oder boch Berkummern der bevorjugten Rahrungspflanzen, das ausgedehnte Weibeland reicht für die Menge ber wie alle Rager freßgierigen Geschöpfe nicht mehr aus, und fie sehen fich nunmehr gezwungen, anderswo Rahrung zu suchen. Unter folchen Umständen rotten sich bekanntlich nicht allein Nagethiere, sondern auch andere Kanzenfresser, beispielsweise Antilopen, in Schaaren zusammen, wandern, nehmen unterwegs ihre Artgenossen mit sich und ziehen schließlich gleichsam sinnlos ihres Weges fort, da sie weder eine lestimmte Richtung einhalten, noch auch folchen Gegenden sich zuwenden, wo es wirklich etwas für fie ju freffen gibt. Erft nachdem hunderttausenbe durch Mangel, Arankheiten, Reisemühen und Reisegesahren ihren Untergang gefunden haben, versuchen die überlebenden wieder die Höhen zu gewinnen, welche ihr eigentliches Wohngebiet bilben, und babei kann es allerdings vorkommen, daß sie, wie hoegstroem beobachtete, wiederum in gerader Linie fortziehen. Somit erscheinen mir die Wanderungen der Lemminge burchaus nicht wunderbarer oder minder erklärlich als die anderer Banderfäugethiere, insbesondere anderer Buhlmäufe.

Rach allen Rachrichten, welche ich erhielt, ist es sicher, daß die Lemminge zuweilen versuchen, von einer Insel zur andern zu schwimmen; doch hat man auch diese Wanderungen sehr übertrieben. Oft vergehen viele Jahre, ehe sich einmal Lemminge in großen Hausen zeigen: so waren sie auf dem Dovresjeld seit funszehn Jahren nicht so häusig gewesen als im Sommer des Jahres 1860. Dieses plöhliche Erscheinen gibt dem Aberglauben und der Fabelei vielen Anlaß. Man kann sich nicht erklären, daß auf einer einsamen Insel mit einem Male kausende von Thieren, welche früher nicht gesehen wurden, erscheinen und sich Jedermanns Blicken aufdrängen, vergißt aber dabei die einzelnen wemigen, welche sicherlich jahraus, jahrein ihr Wesen treiben und unter günstigen Umständen sich, dank ihrer außerordentlichen Fruchtbarkeit, in das Unglaubliche vermehren können.

Ein Glück ist es immerhin, daß die Lemminge so viele Feinde haben; denn sonst würden sie bei ihrer ungeheuren häufigleit bas ganze Land überschwemmen und alles Geniegbare auffreffen. Iedenfalls ift bas Klima felbst der beste Bertilger der Thiere. Gin naffer Sommer, ein talter, frühzeitiger, schneeloser Herbst tödtet sie millionenweise, und dann bedarf es, wie erklärlich, langerer Jahre, bis die Bermehrung ein folches peftartiges Hinsterben wieder einigermaßen außgleicht. Außerdem verfolgt die Lemminge eine Unzahl von lebenden Feinden. Man darf wohl fagen, daß fich alle Raubthiere ganz Standinaviens von ihnen mästen. Wölfe und Füchse solgen ihnen meilenweit und fressen, wenn es Lemminge gibt, nichts anderes; ber Vielfraß stellt, wie ich selbst beobachtete, unferen Thieren eifrig nach; Marder, Iltisse und Hermeline jagen zur Lemmingszeit nur se, die hunde der Lappen sehen in einem Lemmingsjahre Festtage, wie folche ihnen, den ewig hungrigen, nur felten wieder kommen; die Eulen folgen den Zügen; die Schneeeule findet fich fast aushließlich an Orten, wo es Lemminge gibt; die Buffarde, namentlich der Rauchfußbuffard, find ohne Unterlaß bemuht, die armen Schelme zu vertilgen; Raben füttern mit ihnen ihre Jungen groß, und Arahen und Elstern suchen die bissigen Geschöpse, so gut es gehen will, auch zu vernichten; selbst die Renthiere follen, wie vielfach behauptet wird, zuweilen Lemminge freffen ober sie wenigstens, wahrscheinlich erzürnt burch die Kampflust der kleinen Kerle, mit den Vorberhusen tobtichlagen.

Höchst spaßhaft sieht es aus, wenn eine Krähe sich an ein Lemmingsmännchen wagt, welches sich nicht gutwillig seiner Feindin überliesern will. Ich hatte das Glück, einen solchen Zweisamps mit anzusehen. Eine Nebelkrähe, welche lange ernsthaft auf einem Felsblocke gesessen, stieß plötzlich auf das Moos herab und versuchte dort etwas aufzunehmen; doch war die Sache nicht so leicht, denn dieses Etwas, ein Lemming, wehrte sich nach besten Kräften, sauchte, knurrte, grunzte, quiekte, warf sich in Kampsstellung, machte Sätze gegen den Bogel und bedrohte diesen so ernsthaft, daß er mehrmals zurücksprang, gleichsam als ob er sich fürchte. Aber der muthige Rabe gab seine Jagd nicht auf, sondern ging immer und immer wieder auf den Lemming los, dis dieser schließlich ermattet es versah, und nun einen wohlgezielten Schnabelhieb empfing, welcher ihm das junge Leben raubte.

Der Mensch wird nur, wenn er selbst in größter Roth sich besindet, zum Feinde der Lemminge. In allen hochgelegenen Gegenden Standinaviens läßt er die Thiere schalten und walten, wie sie wollen. Er weiß sie auch nicht zu benutzen; das Fell ist nicht viel werth, und vor dem Fleische hegt der Norman, wie leicht begreislich, ungesähr denselben Abscheu, welchen wir vor dem Rattensleische haben. Die Lappen aber, gegen deren Leben das mancher Hunde noch beneidenswerth erscheinen muß, werden oft durch den Hunger getrieben, Lemminge zu verfolgen. Wenn ihnen alles Wildpret mangelt und die von ihnen so sicher gehandhabte Büchse nichts mehr bringen will, müssen sum Hirtenstode greisen und Lemminge erschlagen und braten, um ihr Leben zu fristen.

Die Familie der Wurfmäuse (Cunicularia) besteht aus misgestalteten, häßlichen, unterirdisch lebenden Ragern. Gewissermaßen die Bertreter der Maulwürse innerhalb ihrer Ordnung besihen sie alle unangenehmen Eigenschaften dieser Wühler, ohne deren Ruhen zu bringen. Der Leid ist plump und walzensörmig, der Kopf did, breit, flachstirnig und stumpsschnäuzig; die Augen sind außerordentlich klein oder liegen gänzlich unter der äußern Haut verborgen; die sehr kleinen Ohren entbehren äußerlich sichtbarer Muscheln; der Schwanz sehlt oder ist im Pelze verstest. Um so mehr treten die fast gleichmäßig entwickelten fünfzehigen Füße hervor; denn wie bei den Maulwürsen sind die vorderen stärker als die hinteren und alle mit sehr kräftigen Gradekrallen bewehrt. An dem hinten sehr breiten, vorn abschüsssigen Schädel fällt besonders der in zwei ungleiche Aeste getheilte Jochsortsat auf. In der Wirbelsäule zählt man außer den Halswirdeln 12 dis 14 rippentragende, 5 dis 6 rippenlose, 2 dis 5 Kreuz- und 5 dis 13 Schwanzwirdel. Das Schlüsselden ist sehr kräftig, der Oberarm breit und stark. Die Schneidezähne sind breit und flach, die drei, vier oder sechs Backenzähne in jedem Kieser gefaltet und mit Wurzeln versehen oder wurzellos.

Alle Wurfmäuse gehören ber alten Welt an. Sie bewohnen meist trodene, sandige Ebenem und durchwühlen nach Art der Maulwürse den Boden auf weite Streden hin. Keine Art lebt gesellig; jede wohnt einzeln in ihrem Baue und zeigt auch das mürrische, einsiedlerische Wesen des Maulwurses. Lichtscheu und unempfindlich gegen die Freuden der Oberwelt, verlassen die Wurse mäuse nur höchst selten ihre unterirdischen Gänge, arbeiten meistens auch hier nicht einmal während des Tages, sondern haupsächlich zur Nachtzeit. Mit außerordentlicher Schnelligkeit graden sie, mehrere sogar senkrecht tief in den Boden hinein. Auf der Erde ungemein plump und undeholsen, bewegen sie sich in ihren unterirdischen Palästen vor- und rückwärts mit sast gleicher Gewandtheit. Ihre Nahrung besteht nur in Pflanzen, meistens in Wurzeln, Knollen und Zwiebeln, welche sie aus der Erde wühlen; ausnahmsweise fressen einige auch Gras, Rinde, Samen und Rüsse. Die in kalten Gegenden wohnenden sammeln sich zwar Nahrungsvorräthe ein, versallen aber nicht in einen Winterschlass, sondern arbeiten rüstig weiter zum Nachtheile der Felder, Gärten und Wiesen.

Gludlicherweise vermehren fie fich nicht fehr ftart, sonbern werfen bloß zwei bis vier Junge, für welche manche Arten ein Rest herrichten.

Die bekannteste Art biefer Familie ift bie Blindmaus (Spalax Typhlus, Mus und Marmota Typhlus, Spalax microphthalmos, Pallassii unb xanthodon, Marmota podolica, Cuniculus subterraneus). Der Ropf ist stumpfichnäuzig und stärker als ber Rumpf, ber kurze, unbewegliche Sals fo bid wie ber schwanzlose Leib; die kurzen Beine zeigen breite Pfoten mit starten Zehen und Krallen. Die Augen haben taum die Größe eines Mohnkornes und liegen unter der haut verborgen, konnen alfo jum Sehen nicht benutt werden. Die Körperlange beträgt 17 Centim. An bem biden Ropfe ift ber Schabel abgeplattet, Die Stirne flach, Die Schnauge stumpf gerundet, die Rase dick, breit und knorpelig, mit runden, weit auseinander stehenden Löchern. Gewaltige, dide und gleich breite, vorn meißelartig abgeschliffene Ragezähne ragen weit aus bem Maule hervor; die drei Badengahne in jedem Riefer zeigen feine Schmelzbuchten, und ihre Rauflächen andern fich, sobald die Zahnkronen sich abzuschleifen beginnen, ununterbrochen. An ben Gugen find alle Beben ftart und mit tuchtigen Scharrfrallen verfeben; an ben Borberfußen fteben sie weit von einander ab und find nur im Grunde durch eine kurze Spannhaut verbunden. Der Schwanz wird durch eine schwach hervorragende Warze angedeutet. Gin dichter, glatt anliegender, weicher Pelg, welcher auf ber obern Seite etwas langer als auf ber untern ift, bekleibet ben Körper; starre, borftenähnliche Haare bededen bie Kopffeiten von den Rasenlöchern an bis zur Augengegend und bilben eine bürftenartige Haarkante. Die Zehen find nicht mit Haaren bekleibet, die Sohlen aber ringsum mit ftarren, langen, nach abwärts gerichteten haaren eingefaßt. Im allgemeinen ift die Färbung gelbbräunlich, aschgraulich überflogen, der Kopf lichter, nach hinten hin bräunlich, die Unterseite dunkelaschgrau mit weißen Längsstreifen an der Hinterseite des Bauches und weißen Fleckchen zwischen den hinterbeinen, die Mundgegend wie das Kinn und die Bioten ichmuhigweiß.

Die Blindmaus sindet sich im südöstlichen Europa und im westlichen Asien, zumal im südlichen Rußland an der Wolga und am Don, in der Moldau und in einem Theile von Ungarn und Galizien, kommt auch in der Türkei und Griechenland vor; gegen Asien begrenzen Kaukasus und Ural ihre Heimat. Besonders häusig ist sie in der Ukraine. Im Aktaigebirge vertritt sie eine merklich größere Art der Familie, der Jokor (Spalax — Siphneus — aspalax), dessen Lebens-weise durchaus mit der ihrigen übereinstimmen und es rechtsertigen dürste, wenn ich über jenen gewonnene Beobachtungen auf sie beziehe.

Wie fast alle Wursmäuse wohnt sie in fruchtbaren Gegenden und hauft in unterirdischen, weit verzweigten Bauen, deren Borhandensein man an zahllosen Sausen erkennt. Lehtere sind sehr groß, viel größer als die des Maulwurfs, aber nicht hohe, sondern auffallend flache Hügel. Der ungemein winkelige Gang verläust in geringer Tiese unter der Oberstäche, durchschneidet seuchte, mit Basser sormlich gesättigte Thäler, überschreitet Bäche und klettert an den Gehängen der Bergwände empor. Dier und da zweigt sich ein Nebengang ab, mündet wohl auch auf der Oberstäche. Während des Winters werden die Gänge so dicht unter der Grasnarbe angelegt, daß ihre erdige Neberwölbung höchstens zwei Centimeter diet zu sein pflegt und der darüber liegende Schnee die eigentliche Decke bildet. Die Blindmauß hält keinen Winterschlaf, arbeitet daher sortwährend, nach Versicherung der Kirgisen, am eifrigsten in den Mittagsstunden und bei Sonnenschein, am trägsten des Morgens und bei Regen. Beim Graben soll sie die starten Schneibezähne benuhen, um das Wurzelwert zu durchnagen, beziehentlich die Erde, welche zwischen den Wurzeln liegt, zu zerkeinern. Die loszescharrte Erde wirst sie mit dem Kopse in die Höhe und schleudert sie dann mit den Border- und hinterbeinen zurück. Sie lebt ebensowenig gesellig wie der Maulwurf, viel

häufiger aber in größerer Nahe mit anberen ihrer Art zusammen. Um die Zeit der Paarung tommt sie manchmal, um sich zu fonnen, auch bei Tage auf die Oberstäche, eilt jedoch bei brobender Geschr schleunigst wieder ihrem Baue zu oder grabt sich, wenn sie nicht augenblicklich die Mündung sindt, mit überraschender Schnelligkeit in die Erde ein, im Ru den Bliden sich entziehend. Saufiger noch als in den Mittagsstunden soll sie am frühen Morgen und in der Rachtzeit aus ihren Bangen hervorkommen.

So ungeschielt und tappisch, wie man gewöhnlich angibt, find die Bewegungen der Blindmaus nicht. Gin Botor, welchen ich laufen sah, huschte mit der Schnelligkeit einer Ratte über ben Boben babin, eilte einem Bache zu, fturzte sich topfüber ins Wasser, schwamm rasch ein Stud in



Blindmaus (Spalax Typhlus). 3/4 natfirt. Gelige.

ihm fort und berichwand eilfertig in einem bier ausmundenden Loche. Dag wenigstens bieft Art ein trefflicher Laufer und Schwimmer ift, berficherten einftimmig alle von mir befragten Ricgina und basfelbe wird man wohl auch bon ber Blindmaus fagen tonnen. Wie biefe unterirbifd to benimmt, weiß man nicht. Unter ben Sinnen, welche fammtlich wenig entwidelt fein burften. icheint bas Gebor eine hervorragende Rolle zu fpielen. Man hat beobachtet, daß bie Blindmant gegen Geräusch sehr empfindlich ift und hauptfachlich burch ben Gehörfinn geleitet wird. Wenn is im Freien fich befindet, figt fie mit emporgerichtetem Ropfe ruhig bor ber Munbung ihrer Ging und laufcht bochft aufmertfam nach allen Seiten bin. Bei bem geringften Geraufche bebt fie ben Ropf noch hober und nimmt eine brobenbe Stellung an ober grabt fich fentrecht in ben Boben em und berfchwindet. Bahricheinlich tragt auch ber Geruch bei, ben fehlenben Gefichtefinn bis pt einem gewiffen Grabe gu erfegen. 3hr Wefen icheint mit bem anberer fleinen Rager übereit guftimmen. Man bezeichnet fie als ein muthiges und biffiges Gefcopf, welches im Rothfalle fein: fraftigen gabne in empfindlicher Beife gu gebrauchen weiß, ergriffen, beftig fchnaubt und fnirid und wuthend um fich beißt. Gin bon und gefangener Botor benahm fich rubiger, berfuchte nicht fich ju befreien, gappelte auch nur wenig, als wir ibn im Genide gepadt hatten und festhielter. In bem ihm angewiefenen Gefangniffe ließ er ein fchwaches Quieten vernehmen; andere Latte hörten wir nicht.

Die Blindmaus nährt sich, wenn nicht ausschließlich, so doch vorwiegend von pflanzlichen Stoffen, insbesondere von allerlei Wurzelwerk, im Nothfalle auch von Baumrinde. Finden sich in ihrem Wohngebiete Pflanzen mit tiefgehenden Wurzeln, so senkt sie ihre Gänge im Winter bis unter die hartgefrorene Kruste des Bodens, wenn nicht, schürft sie jene flachen Wege dicht unter dem Schnee. Wintervorräthe hat man in ihren Gängen noch nicht ausgefunden, wohl aber Nester, welche aus den seinsten Wurzeln zusammengebaut sind. In einem solchen Neste wirst das Weibchen im Sommer seine zwei dis vier Jungen.

Das Thier fügt bem Menschen im ganzen geringen Schaben zu, obgleich ihm viel boses nachgesagt wird, ebensowenig aber bringt es irgend welchen Rupen. Die Russen glauben, daß es dem Menschen besondere Heilträste verleihen könne, indem derzenige, welcher Muth genug hat, es auf seine bloße Hand zu sepen, sich beißen zu lassen und es hierauf durch Erdrücken langsam umzubringen, später besähigt wäre, durch bloßes Auslegen der Hand Drüsengeschwülste aller Art zu heilen. Hierauf bezieht sich auch einer der Landesnamen, welcher soviel als "Drüsenarzt" bedeutet. Die Russen nennen unsere Wursmaus übrigens "Slapusch" oder die Blinde; in Galizien heißt sie "Ziemnisbisat" und in Ungarn "Földistölöt".

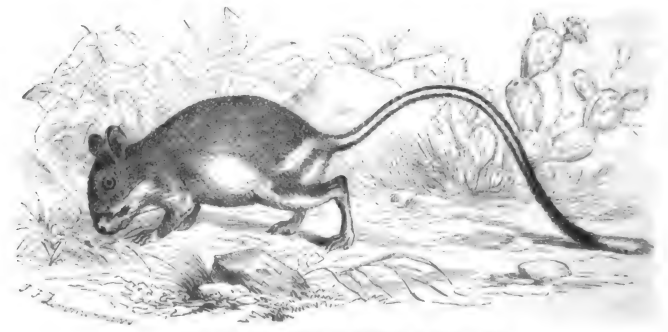
Der afrikanische Bertreter ber Wursmäuse, der Strandgräber (Bathyergus maritimus, Mus suillus und maritimus, Bathyergus suillus, Orycterus maritimus), ist ebenso unschön wie die übrigen hierhergehörigen Thiere, plump gebaut, mit walzigem Rumpse, breitem, stumpsem Ropse, ohne Ohrmuscheln, mit sehr kleinen Augen und breiter, knorpeliger Rasenspiße, kurzen Beinen und sünszehigen, durch riesige Scharrnägel bewehrten Pfoten. Der Pelz ist dicht, außerordentlich weich und sein; lange, ganz steise Schnurren umgeben den Kops; der stummelhafte Schwanz trägt einen Strahlenbüschel. Auffallend lang sind die weit vorragenden, schwach gebogenen, weißen Ragezähne, deren oberes Paar durch eine tiese Ninne förmlich getheilt ist. Unter den vier Ragezähnen in jedem Rieser ist der hinterste der größte. Die allgemeine Färdung des Pelzes ist weiß, oben gelblich, unten grau überlausen. Die Länge beträgt einschließlich des 5 Centim. langen Schwanzes 30 Centim.

Der Strandgraber ist über einen verhältnismäßig kleinen Theil Südafrikas verbreitet; am hänfigsten findet er sich am Borgebirge der Guten Hoffnung. Sandige Rüstengegenden bilden seinen Aufenthalt, und sorgfältig vermeibet er jeden festeren und pflanzenreicheren Boden. In den Dünen oder Sandhügeln längs der Küste wird er häusig getroffen. Sein Leben ist unterirdisch. Er gräbt sich tief im Sande lange, verzweigte, röhrenartige Gänge, welche von mehreren Mittelpunkten ausstrahlen und unter einander vielsach verbunden sind. Reihenweise ausgeworsene Hausen bezeichnen ihren Berlauf.

Die Gange sind weit größer als die des Maulwurfes, da das fast hamstergroße Thier selbstverständlich Röhren von größerem Durchmeffer graben muß als der fleinere Mull. Wie es scheint, ist der Strandgräber emfig bemüht, überall dem Eindringen der äußeren Luft zu wehren, wie er benn überhaupt ein im höchsten Grade lichtscheues Geschöpf ift. Kommt er durch irgend einen Zufall auf die Erde, so kann er kaum entfliehen. Er versucht dann, sich auf höchst unbeholsene Art fortzuschieben und zeigt sich ängstlich bemüht, wieder in die Tiefe zu gelangen. Greift man ihn an, so schleubert er heftig den Borderleib umher und beißt wüthend um sich. Die Bauern hassen ihn außerordentlich, weil er den Boden so unterwühlt, daß häufig die Pferde von oben durchtreten und Gefahr laufen, die Beine zu brechen, ja, daß felbst Menschen fich schädigen. Gewöhnlich wirft er morgens um feche Uhr ober nachte um zwölf Uhr feine Saufen auf. Dies benuten bie Bauern, um ihn zu vertilgen. Sie raumen einen Saufen weg, öffnen eines feiner Löcher, legen in basfelbe eine gelbe Rube oder andere Wurzel und befestigen diese an einer Schnur, welche den Druder einer Flinte abzieht, deren Lauf, nach bem Loche gerichtet ift. Sobalb ber Strandgraber an der Rübe gerrt, entladet er die Flinte und tobtet fich felbft durch ben Schuf. Auch leitet man Waffer in Brebm, Thierleben. 9. Auflage. II. 26

seine Baue, um ihn zu ersäusen. Weiteres über ihn und seine Lebensweise scheint noch nicht bekannt zu sein. Von der Paarung und Fortpflanzung weiß man nichts.

Bielleicht darf man den Wurfmäusen eine Nord- und Mittelamerika angehörige Unterordnung, die der Taschen nager (Saccomyida), anreihen. Es enthält diese Abtheilung sehr verschieden gestaltete, theilweise zierliche und hübsche, theilweise unschöne, in ihrem Wesen, ihren Sitten und Gewohnheiten wenig bekannte Nager, welche sich von allen übrigen dadurch unterscheiden, daß sie verschieden lange oder tiese, von außen sich öffnende, innen mit kurzen Haaren ausgekleidete Backentaschen besitzen. Dieses eine Merkmal genügt, um die hierherzu zählenden Arten der Ordnung



Zaichenipringer (Dipodomys Philippli). 1/4 natüri. Größe.

von allen Verwandten zu unterscheiden. Das Gebiß stimmt der Anzahl der Zähne nach mit dem der Eichhornnager wie der Stachelschweine siberein und besteht außer den Nagezähnen in jedem Kieser aus vier Backenzähnen mit geschlossenen und ungeschlossenen Wurzeln. Am Schädel, dessen Umriß mit dem Jochbogen sast viereckig erscheint, sind die Schläsenbeine außerordentlich entwickelt, und reicht das Jochbein vorn bis zu dem Thränenbeine; Schien- und Wadenbein sind verwachsen, die fünszehigen Filße sämmtlich mit Krallen, und zwar die vorderen mit stärkeren als die hinteren bewehrt. Der Pelz besteht aus straffen oder steisen Grannen ohne Grundhaar.

Tajchenmäuse (Saccomyina) nennt man die Mitglieder der ersten Familie mit schlanken, zierlichem Leibe, verlängerten Hintersüßen, langem Schwanze und spitziger Schnauze, Taschensspringmäuse (Dipodomys) die Vertreter der hervorragendsten Sippe. In ihrer Gestalt ähneln letztere den Springmäusen; der Kopf ist groß, breit und platt, das Ohr abgerundet, die innen Zehe an allen Füßen verkümmert, aber mit einer Kralle bewehrt, der Schwanz so lang oder länger als der Körper, ganz, an der Spitze pinselartig behaart; die Vordersüße zeichnen sich durch ihre Länge auß; das Gebiß enthält wurzellose Backenzähne.

Unter den wenigen bis jest unterschiedenen Arten dieser Sippe ist der Tasch enspringer (Dipodomys Philippii) die bekannteste Art. Die Gesammtlänge beträgt ungefähr 30 Centim. wovon 17 Centim. auf den Schwanz kommen; das Weibchen ist um etwa 2 Centim. fürzer als das Männchen. Die Färdung erinnert an die der eigentlichen Springmäuse: der Kopf mit den Ohren, der Rücken und die Hinterschenkel sind lichtbraun, die Seiten, die Unterseite, ein Streisen, welcher über den Schenkeln nach dem Schwanze zu verläuft, ein zweiter, welcher sich von den Ohren

herab nach den Schultern zieht, und endlich die Schwanzspiße find weiß; an den Leibesseiten geht lettere Färbung in Gilblich über.

Soviel man bis jeht weiß, beschräntt sich die Seimat dieses ebenso hübsch gefärbten wie lebenbigen Thierchens auf Kalisornien. Hier lebt es in den ödesten und ärmsten Gegenden, auf Stellen,
welche ein wüstenhastes Gepräge zeigen und nur spärlich mit riesenhasten, wunderbar gesormten
Kaltusarten besetzt sind. Aus der kurzen Lebensschilderung, welche Audubon gibt, geht hervor, daß
es in seinem Wesen und Betragen vielsach mit den Wüstenspringmäusen übereinstimmt. Es erscheint
erst mit der Dämmerung außerhalb seiner Höhle und trippelt dann regelmäßig zwischen den Steinen
umher, den Menschen weder kennend noch sürchtend. In seinem Wohngebiete bemerkt man außer
den vielen Eidechsen und Schlangen kaum ein lebendes Wesen weiter, fragt sich daher mit Recht,
wie es möglich ist, daß ein Säugethier sich ernähren kann. Höchst wahrschrinlich lebt der Taschenspringer ebenfalls von Samen, Wurzeln und Gräsern und kann, wie die meisten Wüstenspringmäuse,
das Wasser längere Zeit vollständig entbehren oder begnügt sich mit den Thautröpschen, welche sich
des Rachts auf einzelnen Pflanzen niederschlagen. Ueber Fortpflanzung und Gesangenleben sehlen
zur Zeit noch Beobachtungen.

Während die Taschenspringmäuse ben zierlichsten Nagern gleichen, erinnern die verwandten Taschenratten (Geomyina) an die plumpesten Glieder der Ordnung. Der Leib ist massig und unbeholsen, der Kopf sehr groß, der Hals dick, der Schwanz kurz; die niedrigen Beine haben fünszehige Füße, die Borderfüße außerordentlich entwickelte Krallen; der Pelz besteht auß straffen, steisen Grannen ohne Grundhaar. Zwanzig Zähne, ein mächtiger Schneidezahn und vier wurzellose, länglichs runde Backenzähne mit einsacher Kaussläche in jedem Kiefer bilden das Gebiß. Der breite und kräftige, zwischen den Augenhöhlen eingezogene Schädel hat große Jochbögen und außerordentlich entwickelte Schläsenbeine; die Wirbelfäule wird außer den Halswirbeln auß 12 rippentragenden, 7 rippenslosen, 5 Kreuze und 17 Schwanzwirdeln zusammengeseht; Schiene und Wadenbein sind verwachsen.

Bei den Taschenratten im engern Sinne (Geomys) zeigen die oberen Schneidezähne eine Furche in der Mitte, und find die Ohren verkummert. Von den vielen Arten, welche man neuerdings unterschieden hat, mag uns die am besten bekannte ein Bild der Familie geben.

Die Taschenratte ober der "Gofser", wie er im Lande selbst heißt (Geomys bursarius, Mus, Cricetus, Saccophorus, Pseudostoma und Ascomys bursarius, Mus saccatus, Ascomys und Geomys canadensis) ist etwas kleiner als unser Hamster, sammt dem 6,5 Centim. langen Schwanze 35 Centim. lang, und steht hinsichtlich seiner Gestalt etwa zwischen Hamster und Maulwurf mitten inne. Der Pelz ist ungemein dicht, weich und sein. Die Haare sind an ihrer Wurzel tief graublau, an ihren Spihen röthlich auf der Oberseite und gelbgrau auf der Unterseite; der Schwanz und die spärlich behaarten Füße haben weißliche Färbung.

Die Thierkundigen, welche über den Goffer zuerst berichteten, erhielten ihn von Indianern, welche sich das Bergnügen gemacht hatten, beide Backentaschen mit Erde vollzupfropsen und dadurch so ungebührlich auszudehnen, daß die Taschen beim Gehen des Thieres auf der Erde geschleppt haben würden. Die künstlich ausgedehnten Taschen verschafften dem Goffer seine Ramen; die Ausstopser bemühten sich nach Krästen, den Scherz der Indianer nachzuahmen, und die Zeichner endlich hielten sich nur zu treu an die ihnen zugänglichen Borlagen. Diesen Umständen haben wir es zuzusichreiben, daß noch heutigen Tages die Abbildungen uns wahre Scheusale von Thieren vorsühren, wenn sie uns mit dem Goffer bekannt machen wollen.

Der Goffer verbreitet sich über das öftlich von dem Felsengebirge und westlich vom Mississpii und zwischen dem 34. und 52. Grad nördlicher Breite gelegene Land. Er führt ein unterirdisches 26 *



Goffer (Geomys bursarius). 14 natürl. Größe.

verichiebenften Richtungen bin blog. Giner von ben Sauptgangen verlief ungefahr 30 Gentim. tief unter ber Erbe, außer wenn er bie Gartengange freugte, mo er bann tiefer fant. Dir verfolaten ben gangen Bang, welcher burch ein breites Gartenbeet und unter zwei Wegen binmeg noch in ein anderes Beet perlief, und fanden, baf viele ber beften Bflangen burch biefe Thiere vernichtet morbin maren, indem fie die Burgeln gerade an ber Oberfläche ber Grbe abgebiffen und guigefreffen batten. Die Goble endete in ber Rabe ber Bflangung unter einem Rofenbufche. Dierauf verfolgten mir einen anderen Sauptgang, welcher bie in bas Bewurgel eines großen Buchenbaumes lief; bier batte Die Ratte bie Rinben abgenagt. Weiter und weiter unterfuchenb, fanben wir, baf viele boblen borbanben maren, und einige bon ihnen aus bem Barten binaus in bas Gelb und in ben naben Balb führten, wo wir bann unfere Jagb aufgeben mußten. Die Saufen, welche biefe Art aufwirft, find ungefähr 30 bis 40 Centim, boch und fteben gang unregelmäßig, manchmal nabe bei einander, gelegentlich auch gebn., gwangig., ja fogar breifigmal weiter entfernt. Gewohnlich aber find fie nach oben, nabe an ber Dberflache, geoffnet, mobibebeett mit Gras ober anberen Bflangen." Meltere Gange find innen feftgeichlagen, Die neueren nicht. Bier und ba ameigen fich Rebengange ab. Die Rammer wird unter Baumwurgeln in einer Tiefe pon etma 11/2 Meter angelegt; Die Boble fentt fich febraubenformig zu ihr binab. Gie ift groß, ganglich mit weichem Grafe ausgefleibet, einem Gidbornnefte nicht unabnlich, und bient bem Thiere jum Ruben und Echlafen. Das Reft, in welchem bas Beibchen ju Enbe bes Dary ober im Anfange bes April feine funf bis fieben Junge bringt, ift ber Rammer abnlich, jeboch innen noch mit ben haaren ber Mutter ausgefleibet. Bie bas Reft bes Maulmurfes umgeben es Runbgange, bon benen aus die Robren fich abzweigen. Geener fand, bag vom Refte aus ein Gang zu einer großenn höhlung, ber Borrathstammer, führt. Sie ist gefüllt mit Burgeln, Erdfrüchten (Rartoffeln), Ruffen und Samereien.

In den Morgenstunden von vier bis zehn Uhr arbeitet die Taschenratte am eifrigsten am Weiter- oder Ausbau ihrer Wohnung, unzweiselhaft in der Absicht, sich mit Speise zu versorgen. Wenn der Ort reich an Nahrung ist, werden in dieser Zeit drei dis fünf Meter Höhlung gebaut und zwei dis fünf Hügel aufgeworsen; im entgegengesehten Falle durchwühlt das Thier größere Streden und arbeitet länger. Zuweisen unterbricht es die Arbeit wochenlang; es scheint dann von den aufgespeicherten Vorräthen zu zehren. Beim Auswersen der Erde, welches der Gosser ganz nach Art des Maulwurfs bewerkstelligt, läßt er seinen Leib so wenig als möglich sichtbar werden und zieht sich augenblicklich wieder in die sichere Tiese zurück. Auf dem Boden erscheint er, um sich dürres Gras für seinen Wohnraum oder das Nest zu sammeln und, nach Audubon, um sich zu sonnen. Sein vortresslicher Geruch und das ausgezeichnete Gehör sichern ihn hier vor Ueberzaschungen; bei vermeinter Gesahr stürzt er sich augenblicklich in die Tiese, auch wenn er sich erst durch Reugraben eines Schachtes den Eingang erzwingen müßte.

Im Laufen über der Erde humpelt der Goffer schwerfällig dahin, niemals sprungweise, oft mit nach unterwärts eingeschlagenen Nägeln der Vorderfüße, den Schwanz auf der Erde schleisend. Er kann fast ebenso schnell rückwärts als vorwärts laufen, über dem Boden aber nicht schneller, als ein Mann geht, dahinrennen. In seinen Höhlen soll er sich mit der Hurtigkeit des Maulwurfs bewegen. Neußerst unbehülflich erscheint er, wenn man ihn auf den Rücken legt; es bedarf wohl einer Minute, ehe es ihm gelingt, sich durch Arbeiten und Stampsen mit den Beinen wieder umzuwenden. Beim Fressenseht er sich oft auf die Hinterbeine nieder und gebraucht die vorderen nach Eichhörnchenart. Schlasend rollt er sich zusammen und birgt den Kopf zwischen den Armen an der Brust.

Seine ungeheuren Backentaschen füllt er beim Weiden mit der Zunge an und entleert sie wieder mit den Bordersüßen. Sie treten, wie bei anderen Nagern auch, mehr und mehr nach außen hervor, je voller sie werden, und gewinnen dann eine länglich eisörmige Gestalt, hängen aber niemals sadartig zu beiden Seiten der Schnauze herab und erschweren dem Thiere keine seiner Bewegungen. Die gesammelten Nahrungsvorräthe schüttet es zuweilen gleich von außen her durch einen senkten, später zu verstopsenden Schacht in seinen Speicher. Gänzlich aus der Lust gegriffen ist die Behauptung, daß er seine Backentaschen benutze, um die losgewühlte Erde aus seinen Bauen herauszuschaffen. Die Laune des Indianers, welcher den ersten Gosser einem Natursorscher brachte, erklärt den Ursprung jener Angabe, widerlegt sie aber auch zugleich.

Der Schaben, welchen der Goffer anrichtet, kann sehr bedeutend werden. Er vernichtet zusweilen durch Abnagen der Wurzeln hunderte von werthvollen Bäumen in wenigen Tagen und verwüstet oft ganze Felder durch Anfressen der von ihm sehr gesuchten Knollenfrüchte. Deshalb wird der Mensch auch ihm, welcher sonst nur vom Wasser oder von Schlangen zu leiden hat, zum gefährlichsten Feinde. Man setzt ihm Maulwurssfallen aller Art, namentlich sleine Tellereisen. Groß ist die Anstrengung gesangener, sich zu befreien, und gar nicht selten, freilich aber nur nach Berlust des eingetlemmten Beines, gelingt solches dem erbosten Thiere zum Aerger des Fängers. Segen herbeitommende Feinde wehrt sich der Gosser mit wüthenden Bissen.

Aububon hat mehrere Taschenratten wochenlang gefangen gehalten und mit Knollensewächsen ernährt. Sie zeigten sich überraschend gestäßig, verschmähten dagegen zu trinken, obgleich ihnen nicht bloß Wasser, sondern auch Milch geboten wurde. An ihrer Besreiung arbeiteten sie ohne Unterlaß, indem sie Risten und Thüren zu durchnagen versuchten. Kleidungsstücke und Zeug aller Art schleppten sie zusammen, um sich ein Lager davon zu bilden, und zernagten es natürlich. Auch Lederzeug verschonten sie nicht. Einmal hatte sich eine von Audubon's gesangenen Taschenratten in einen Stiesel verirrt: anstatt umzulehren, sraß sie sich an der Spike einsach durch. Wegen dieses Ragens und des dadurch hervorgebrachten Geräusches wurden die Thiere selbst unserem entsagungsstarten Forscher unerträglich.



Beripp bes Stachelichweins. (Aus bem Berliner anatomifchen Mufeum.)

Eine anderweitige Unterordnung (Hystrichida), welche wir als die ber Plumpnager bezeichnen konnen, vereinigt mehrere fehr beachtenswerthe Gruppen. Die Familie der Stachelfcmeine (Aculeata), nach welcher die gefammte Gruppe wiffenschaftlich benannt wurde, bedarfteiner langen Beschreibung hinsichtlich ber äußerlichen Kennzeichen ihrer Mitglieder. Das Stachelfleib läßt fämmtliche hierher gehörige Thiere sofort als Berwandte erscheinen, so verschieden es auch aute gebilbet sein mag. Der Leib ift gedrungen, der Hals turz, der Ropf bid, die Schnauze turz, stumpi und an der Oberlippe gespalten, der Schwang turg ober febr verlangert und bann greiffabig; Die Beine find ziemlich gleich lang, die Fuße vier- ober fünfzehig, breitsohlig, die Zehen mit ftart gefrummten Rageln bewehrt, die Ohren und Augen flein. Die hinfichtlich ihrer Lange und Stärke fehr verschiedenen Stacheln fleben in geraden Reihen zwischen einem fparlichen Unterhaare ober umgekehrt einem langeren Grannenhaare, welches fo überwiegend werden kann, daß es bie Stacheln ganglich bebedt. Bezeichnend für lettere ift eine verhältnismäßig lebhafte Farbung. Die Nagezähne sind auf der Borderfeite glatt oder gerinnelt, die vier Backenzähne in jeder Reihe mit ober ohne Wurzeln, fast gleich groß und schmelzsaltig. Die Wirbelfäule gablt außer den Halswirbeln 12 bis 13 rippentragende, 5 rippenlose, 3 bis 4 Kreuz- und bis 12 oder 13 Schwanzwirbel.

Alle Stachelschweine bewohnen gemäßigte und warme Länder der alten und neuen Belt Dort finden sich die kurzschwänzigen, hier die langschwänzigen Arten. Die altweltlichen sind an den Boden gebunden, die neuweltlichen find Baumthiere. Dem entsprechend leben fie in dum bestandenen Wälbern und Steppen ober in großen Waldungen, die ersteren bei Tage in selbst gegrabenen Gangen und Göhlen verborgen, die letteren zusammengefnäuelt auf einer Aftgabel bichter Baumwipfel ober in einer Baumbohlung figend. Ungefellig wie fie find, vereinigen fie fich nur mahrend ber Fortpflanzungszeit zu fleinen Trupps, welche mehrere Tage miteinander berbringen konnen; außerdem lebt jedes einsam für fich. Ihre Bewegungen find langsam, gemessen, träge; zumal die kletternben Arten leiften Erstaunliches in ber gewiß schweren Runft, ftunden- und tagelang bewegungsloß auf einer und derselben Stelle zu verharren. Jedoch wurde man irren, wenn man behaupten wollte, daß die Stachelfchweine rafcher und geschickter Bewegungen unfabig Wenn einmal die Racht eingetreten ist, und fie ordentlich munter geworden find, laufen die einen trippelnden Ganges sehr rasch auf dem Boden hin, und die anderen klettern, wenn auch nicht mit ber Behendigkeit des Eichhorns, fo doch immer gewandt genug, in dem Gezweige auf und nieder. Die Bodenbewohner verstehen das Graben meisterhaft und wiffen allen Schwierigkeiten, welche ihnen harter Boben entgegensett, zu begegnen. Unter den Sinnen scheint ausnahmslos der Geruch obenan zu stehen, bei den Kletterstachelschweinen auch noch der Tastfinn einigermaßen aus gebildet zu fein, Geficht und Gehör dagegen find bei allen schwach. Ihre geistigen Fähigkeiten steben auf einer tiefen Stufe. Sie find bumm, vergeglich, wenig erfinderisch, boshaft, jähzornig, angstlich, scheu und furchtsam, obgleich sie bei drohender Gefahr durch Sträuben ihres Stachelkleides und ein eigenthümliches Raffeln mit den Schwanzstacheln Furcht einzuflößen suchen. Dit anderen

Geschöpsen halten sie ebenso wenig Freundschaft wie mit ihres Gleichen: ein beliebter Bissen kann selbst unter den Gatten eines Paares ernsthaften Streit hervorrusen. Niemals sieht man zwei Stachelschweine miteinander spielen oder auch nur freundschaftlich zusammen verkehren. Jedes geht seinen eigenen Weg und bekümmert sich so wenig als möglich um das andere, und höchstens um zu schlasen, legen sich ihrer zwei nahe nebeneinander nieder. Mit dem Menschen, welcher sie gesangen hält und pflegt, besreunden sie sich nie, lernen auch ihren Wärter von anderen Personen nicht unterscheiden. Ihre Stimme besteht in grunzenden, dumpfen Lauten, in Schnauben, leisem Stöhnen und einem schwer zu beschreibenden Quielen, welches wahrscheinlich zu dem im übrigen gänzlich unpassenden Namen "Schwein" Beranlassung gegeben hat.

Allerlei Pflanzentheile, von der Wurzel an bis zur Frucht, bilden die Rahrung der Stacheljcweine. Nach anderer Nager Art führen fie das Futter mit den Vorderpfoten zum Munde oder halten es, während fie fressen, damit am Boden fest. Das Wasser scheinen fast alle längere Zeit entbehren zu können; wahrscheinlich genügt ihnen der Thau auf den Blättern, welche sie verzehren.

Ueber die Fortpflanzung sind erst in der Reuzeit Beobachtungen gesammelt worden. Die Begattung wird in eigenthumlicher Weise vollzogen, die Jungen, deren Anzahl zwischen eins und vier schwantt, kommen ungefähr sieben bis neun Wochen später zur Welt.

Für den Menschen sind die Stachelschweine ziemlich bedeutungslose Wesen. Die erdbewohnenden Arten werden zuweilen durch das Graben ihrer Höhlen in Feldstüden und Gärten lästig, nützen aber dafür durch ihr Fleisch und durch ihr Stachelsleid, dessen schön gezeichnete, glatte Horngebilde zu mancherlei Zweden Benutung sinden. Die kletternden Arten richten als arge Baumverwüster nur Unsug an und nützen gar nichts. In den reichen Gegenden zwischen den Wendekreisen können die dort lebenden Arten ebenso wenig schaden wie nützen.

Die Aletterstachelschweine (Cercolabina), eine besondere Untersamilie bildend, unterscheiden sich zumeist durch schlanken Bau, mehr oder minder langen, in der Regel zu einem Greiswertzeuge ausgebildeten Schwanz, warzige Sohlen, kurze Stacheln und die Backenzähne, welche turze, getheilte Wurzeln haben, von den übrigen Mitgliedern der Familie. Alle hierher gehörigen Arten bewohnen Amerika.

Unter Greifstachlern (Cercolabes) versteht man die Arten mit Kletterschwanz und, abgesehen von einer nagellosen Warze an Stelle der Innenzehe der Hintersüße, vierzehigen Füßen. lieberwuchert das Haarkleid die Stacheln derartig, daß diese nur stellenweise hervorragen und auf Kehle, Brust und Bauch gänzlich sehlen, so rechnet man die Arten zu der Untersippe der Baumsstachler (Sphingurus), treten die Borsten zurück, so hat man es mit der Untersippe der Greifstachler oder Cuandus (Synotheres) zu thun.

Die Oftküste Mejitos bevölkert der Baum stach ler (Cercolabes novae hispaniae, Hystrix novae hispaniae, mexicana und Libmanni, Sphingurus novae hispaniae), ein Thier von 95 Centim. Gesammtlänge, wovon der Schwanz ungefähr ein Drittel wegnimmt. Die glänzenden Haare sind sehr dicht und weich, leicht gekräuselt und so lang, daß viele Stacheln von ihnen vollständig bedeckt werden. Lettere sehlen auch der Unterseite, mit Ausnahme des Unterhalses, der Innenseite der Beine, der Schnauze und der Schwanzspitzenhälste, welche oben nackt, unten mit schwarzen, seitlich mit gelben Borsten besetzt ist. Das Haartleid erscheint schwarz, weil die einzelnen Haare, welche an ihrer Wurzel ins Bräunliche und Lichtgraue spielen, an der Spitze glänzend schwarze Färbung haben. Sehr lange Schnurren stehen im Gesicht, einzelne lange, steise Gaare auf den Oberschenkeln und Oberarmen. Die im allgemeinen schweselgelb gesärbten, schwarzspitzigen Stacheln sind an der Wurzel sehr verdünnt, hierauf gleichmäßig start und sodann plötzlich



Baumftachler (Cercolabes novae hispanise). 14 natüri. Gri

ben Hanern. Im Joene friudt ei alle Stacheln, jo bağ fie freuz und quer vom Aribe döffeken, und wenn man danın mit der Hand über dos Fell gleitet, findet man fie allfeitig. Sie fecken jo kir der Hant, reift man Tuhenke aus, don denne regelmäßig einige in der Hand flech die der Felle freicht, reift man Tuhenke aus, don denne regelmäßig einige in der Hand flech bliche. Mehre dos freileichen der Saumfackler und diese krözen Kleicheldfehmein find die der Gereichen der Saumfackler und diese krözen Kleicheldfehmein find die der der Gereichen der Saumfackler und diese krözen Kleicheldfehmein find die

fie erhielt bas Stachelschwein eine schützende Aehnlichkeit, welche bisher nicht beachtet worden ift. Gein Stachelfleid wird nämlich überragt von langen, feinen haaren von eisgrauer Farbung. Diefe verleihen bem Thiere, wenn es halb jusammengerollt und ruhig auf ben Zweigen bes Baumes fist, eine täuschende Aehnlichkeit mit einem Klumpen grauen Bartmooses, und selbst ein scharsfichtiger Jager geht leicht vorüber, getäuscht burch die im Winde wehenden haare des unbeweglichen Thieres, ober schieft mohl auch ein anderes Mal in jene Schmaroberpflanzen binein, ohne seiner That fich rühmen zu können." Die Stellung des Kletterstachelschweines auf Bäumen ist eigenthümlich: es fist, wie ich an meinen Gefangenen fah, auf den hinterfüßen, hält die Borderfüße dicht neben diese, manchmal umgebogen, so daß es mit den Handrücken sich stütt; der Kopf wird babei fentrecht nach abwärts gerichtet, ber Schwanz gerade ausgestrecht und nach oben hatig umgebogen. Gewöhnlich versichert es sich durch den Greifschwanz, welchen es um einen Aft schlingt, in seiner Lage. Es fist aber auch ohnebies fehr fest auf den dunnsten Zweigen, weil die breiten, nach innen gewöldten Hände einen fichern Anhalt gewähren. Im Klettern brudt es bie breiten fleischigen Sohlen fest an die Aeste und umklammert sie mit dem Handballen. Bei Tage bewegt es fich höchst ungern, ungestört wohl niemals; bringt man es aber ins Freie, so läuft es ichwankenden Ganges dem ersten besten Baume zu, klettert an diesem rasch in die Höhe und wählt fich im Gezweige eine schattige Stelle aus, um bort fich zu verbergen, beginnt auch wohl zu freffen. Benn es von einem Afte zu einem zweiten, entfernter stehenden gelangen will, halt es fich mit beiden hinterfüßen und dem Schwanze fest, stredt den Körper wagerecht vor sich und versucht, mit den Borderhanden den ins Auge gefaßten Zweig zu ergreifen. In diefer Stellung, welche eine große Araft erforbert, kann es minutenlang verweilen, auch mit ziemlicher Leichtigkeit seitlich hin und her fich bewegen. Sobalb es ben Aft mit ben Borberhanden gejaßt hat, läßt es querft bie beiden hinterbeine und sodann den Schwanz los, schwingt fich, burch bas eigene Gewicht bewegt, bis unter den Zweig, faßt diesen mit dem Schwanze und hierauf mit den Hinterbeinen und klettert nunmehr gemächlich nach oben und dann auf dem Zweige weiter. Rengger behauptet, daß es den Schwanz nur bei dem Herunterklettern benute; biese Angabe ift jedoch, wie ich nach eigenen Beobachtungen versichern barf, nicht begründet.

Seine Nahrung besteht hauptsächlich aus Baumfrüchten, Anospen, Blättern, Blüten und Burzeln, welche es mit den Händen zum Munde führt. Meine Gefangenen verzehrten sehr gern auch die Rinde junger Schößlinge, jedoch nur dann, wenn sie letztere selbst sich auswählen konnten. Im Käsige fütterte ich sie mit Möhren, Kartoffeln und Reis, auch nahmen sie Milchbrod an. In Amerika ernährt man sie mit Bananen.

Der Schilberung bes Gefangenlebens will ich Agara's Beobachtungen vorausschiden. "Einen alt eingefangenen ließ ich in meinem Zimmer frei und ein Jahr ohne Waffer; denn er trinkt mot. Wenn er erschreckt wurde, lief er mit großer Leichtigkeit; boch erreichte ich ihn immer noch, wenn ich gemächlich nebenher ging. Auch wenn er laufen will, beugt er bas Gelent zwischen Schienbein und Anochel nicht, gerade als ob er feinen Spielraum habe. Alle feine Bewegungen find tölpelhaft; doch klettert er mit Leichtigkeit an irgend welchem Stocke auf und nieder und flammert fich fo fest, daß eine ziemliche Rraft erforderlich ift, um ihn wegzubringen. Gine Stuhllehne, die Spihe eines fentrecht eingerammten Pfahles genügen ihm, um ficher zu schlafen und auch wirklich auszuruhen. Er ist stumpffinnig und so ruhig oder träge, daß zuweilen vierundmanzig bis achtundvierzig Stunden vergehen konnen, ehe er seinen Ort verändert oder seine Etellung im geringsten wechselt. Der meinige bewegte fich nur, wenn er freffen wollte, und dies geschah in der Regel um neun Uhr vormittags und vier Uhr nachmittags. Ein einziges Mal beobachtete ich, daß er auch in der Nacht umherlief; demungeachtet halte ich ihn für ein nächtliches Thier. Der meinige feste fich in ben erften Tagen feiner Gefangenschaft auf eine Stuhllehne, memals auf etwas Ebenes; als er aber eines Tages am Fenfter emporgeftiegen mar, und bort die Rante bes Fenfterladens aufgefunden hatte, suchte er später keinen anderen Ort. Oben auf tem Laben verbrachte er seine Zeit und saß hier, ohne die geringste Bewegung, einer Bildsale gleich, in einer außergewöhnlichen Stellung. Er hielt sich, ohne sich mit der Hand oder dem Schwanze zu versichern, einzig und allein mit den Füßen sest, legte die Hande übereinander und zwischen sie hinein seine Schnauze, als ob er die Hände küffen wollte. So saß er, ohne sich zu bewegen, ja ohne umherzublicken, dis zur Stunde seiner Mahlzeit. Eines Tages legte ich unter seine sine todte Ratte. Als er diese entdeckt hatte, entsetzte er sich derart, daß er über Hals und kopf zu seinem Ruhesitze emporstieg; das gleiche that er, wenn einer von meinen gesangenen, stri im Zimmer herumstliegenden Bögeln ihm sich näherte, während er fraß. Er nahm von dem ihm vorgesetzten Brode, Maise, den Maniokwurzeln, Kräutern, Blättern und Blumen außerordentlich wenig, liebte es aber, mit der verschiedenen Kost abzuwechseln. Vielmal sah ich, daß er, die erwähnten Dinge verschmähend, sich über dünne Holzstengel hermachte, ja selbst, daß er gediegenes Bachs anging. Er dis oder tratte nie und fügte auch Riemandem Schaden zu. Seine Rothdurst verrichtete er während des Fraßes, und dabei achtete er nicht darauf, ob sein Koth und harn auf die Rahrung siel.

"Der Geruch ist ber ausgebilbetste Sinn. Ich beobachtete, wenn ich Chocolabe trank oder mit Blumen in das Zimmer trat, daß mein Baumstachler seine Schnauze erhob, und durste mit Sicherheit solgern, daß er den Duft auf ziemliche Entsernungen wahrnahm. Seine Schwanzspie ist so empfindlich, daß er sich sogleich aufrasst und zusammenschreckt, wenn man ihn dort ganz leise berührt. Im übrigen nimmt man bloß Trägheit und Dummheit von ihm wahr; man darf wohl sagen, daß er kaum zu fressen und zu leben versteht. Niemals konnte ich bei ihm Freude oder Traner und niemals Wohlbehagen bemerken. Manchmal wendete er sein Haupt, wenn er bei seinem Namen genannt wurde. Für gewöhnlich sah er sich nicht um, sondern that gerade, als ob er nicht sehen könne und ließ sich berühren, als ob er von Stein wäre; kam man ihm aber zu berb, so sträubte er seine Stacheln, ohne sich im übrigen zu bewegen.

"Man erzählt, daß er die Stacheln fortschleubert, und daß diese, falls sie die haut tressen, weiter und weiter sich bohren, so gering auch die Wunden sind, welche sie verursachten, die sie auf der entgegengesehten Seite wieder zum Vorscheine kommen. Auch erzählt man von ihm, daß er die Früchte der Bäume abschüttelt und dann auf ihnen sich herumwälzt, sie anspießt und mit sich sortträgt. Das sind Mährchen; wahr ist bloß, daß einige seiner Stacheln, wenn er sie zur Bertheidigung erhebt, wegen ihrer lockeren Einfügung in das Fell aussallen; auch kommt es wohl vor, daß die Stacheln, welche in der Schnauze unvorsichtiger Hunde stecken blieben, später tieser in das Fleisch eingedrungen zu sein scheinen, einsach deshalb, weil die Wunde inzwischen geschwolken ist. Im Kothe des Jaguar habe ich mehrmals diese Stacheln gefunden."

Ich habe diesem Berichte des alten, gediegenen Natursorschers wenig hinzuzusügen. Meine Beobachtungen stimmen wesentlich mit den seinigen und ebenso mit der von Burmeister gegebenen Schilderung überein. Meine gesangenen Baumstachler saßen während des ganzen Tages, in der angegebenen Beise zusammengekauert, ruhig in ihren Kasten und begannen erst nach Sonnens untergang langsam umherzuklettern. Wenn man sie berührte, ließen sie auch ihre. Stimme vernehmen, ein ziemlich leises Quieten, welches dem Winseln eines jungen Hundes sehr ähnlich war. Gine Berührung war ihnen entschieden unangenehm, doch machten sie, wie dies auch Burmeister sehr richtig sagt, "niemals einen Bersuch zur Flucht, sondern ließen den Feind ruhig herankommen, wo er auch war, duckten sich nieder, sträubten die Stacheln und winselten, wenn sie berührt wurden." Die von mir gepstegten Baumstachler machten keine Bersuche, sich aus ihrer Kiste zu des sreien, Burmeister's Gefangener dagegen arbeitete, wenn man seinen Kasten nachts mit dem Deckel verschloß, sich schnell und heftig eine Dessungs, indem er das Golz in großen Feben abnagte. Ausstallend erscheint es, daß Uzara's Baumstachler kein Wasser trant; denn diezenigen, welche ich beodachtete, verlangten solches regelmäßig. Sodald sie gestessen hatten, naheten sie sich ihrem Sausnapse und schöpften hier mit der breiten Hand einige Tropsen, welche sie dann behaglich ableckten.

Sehr unangenehm und ganz eigenthümlich ist der Geruch, welchen sie verbreiten. Burmeister glaubt, daß dieser Geruch mehr auf Rechnung der faulen Nahrung in der Kiste und des Unraths als auf eine Absonderung der Thiere geschoben werden müsse, ich muß ihm jedoch hierin entsichen widersprechen, weil ich mich durch wiederholte Bersuche überzeugt habe, daß der Gestank an ihnen selbst haftet.

Wahrhaft entsetlich wurden meine Gefangenen von kleinen, braunen Läusen ober laussihnlichen Thieren geplagt. Diese Schmaroper saßen bisweilen zu hunderten an einer und dersiehen Stelle, am dicksten in der Schnauzengegend und ließen sich weder durch Krahen vertreiben, noch durch persisches Insektenpulver, zu welchem wir unsere Zustucht nahmen, entsernen.

Rengger berichtet, daß sich beide Geschlechter der sonst einsam lebenden Thiere während bes Winters aufsuchen und dann eine Zeitlang paarweise leben. Im Ansange des Winters ihrer heimat, d. h. gegen Ansang des Oktober, wirst das Weibchen ein dis zwei Junge. Azara, welcher ein trächtiges Weibchen untersuchte, fand nur ein Junges, welches wie seine Mutter bereits mit Stacheln bedeckt war. Genaueres über die Fortpflanzungsgeschichte vermag ich nicht mitzutheilen.

Da das Aeußere bes Greifftachlers wenig Ginladenbes hat, wird er von den Ginwohnern Paraguaps nur felten eingefangen und aufgezogen; bemungeachtet entgeht er den Nachstellungen nicht. Die Wilden verzehren sein Fleisch, welches bes unangenehmen Geruches wegen von den butopäern verschmäht wird. Gleichwohl stellen auch diese ihm eifrig nach. Burmeister erhielt bald nach seiner Ankunft in Rio de Janeiro einen lebendigen Greifstachler, welcher nach dortiger Gewohnheit ber Länge nach an einen Anittel gebunden und jämmerlich zerschlagen war, so daß a die erste Zeit nach dem Ablösen kaum gehen konnte, und fand später einen zweiten tobt neben dem Bege liegen, welcher ber ungerechtfertigten Mordluft ebenfalls zum Opfer gefallen war. Durch henjel erfahren wir den Grund bes uns unverständlichen Ingrimms der Einheimischen. Das unheimlichste Säugethier bes brasilianischen Urwaldes ist das Kletterstachelschwein. Die Natur war noch nicht zufrieden, es mit Stacheln, wie etwa ben Igel, gegen Feinde geschützt phoben, sondern diese sollten für ihren Angriff aufs furchtbarfte gestraft werden. Die Stacheln find nâmlich an ihrer Wurzel so sein und stecken so lose in der Haut, daß sie bei einem ganz unbedeutenden Zuge herausfallen: fie bleiben daber in dem fremden Körper haften, so bald fie nur mit einer Spite in benfelben eingebrungen find. Ergreift nun ein hund bas ruhig am Boben liegende Kletterstachelschwein, welches, seiner Furchtbarkeit sich bewußt, nicht daran benkt, zu entfliehen, jo bohren sich ihm nicht nur unzählige Stacheln in die Weichtheile des Rachens und bleiben darin figen, sondern dringen auch, vermöge ihrer Widerhaken und durch die Bewegungen des hundes, immer tiefer ein. Das unglückliche Thier kann ben Rachen nicht schließen und muß, wenn nicht bald Hülfe kommt, nach qualvollen Leiben durch Anschwellung der Rachenhöhle und des Rehltopfes erstiden ober verhungern. Ift man gleich zur hand, so tann man anfangs die Stackeln herausreißen, indem man fie zwischen ben Daumen und die Schneide des Meffers nimmt; allein später ift auch dieses nicht mehr möglich, benn sie reißen eher entzwei. Daher gehen manche Juger nur mit einer Zange versehen in den Wald. Unter solchen Umftanden ist es wohl erklärlich, wenn der Jäger des Urwaldes kein Geschöpf, selbst nicht die Giftschlangen, so haßt und fürchtet wie das Stachelschwein. Es wird baber auch jedes derfelben ohne Unade getodtet, obgleich bas Thier sonst gang unschädlich ift und keinerlei Rugen gewährt. Merkwürdigerweise findet man beim Pelot oft einzelne Stacheln unter ber Haut, welche hierher wohl nur von den Eingeweiden aus gedrungen sein können, so daß man annehmen muß, diese Rage wage es, das Stachelschwein an-Jugreifen — mit welchem Erfolge, läßt fich natürlich mit Sicherheit nicht feststellen. Welche Verwundungen die eingedrungenen Stacheln herbeiführen können, sah ich bei einem meiner Hunde, bem ich ben größten Theil der Stacheln herausriß. Ich befühlte den Hund jeden Tag mehrere Male und faßte die hervorgekommenen Spiken mit der Greifzange, mittels welcher fie sich sehr leicht berausgieben ließen, ben letten Stachel gog ich nach feche Bochen an ber Seite bei Salfes beraus."

Der Greifftachler ober Cuanbu (Corcolabes prehensilis, Hystrixund Synetheres prebensilis), Bertreter ber obenermannten Unterfippe, bat im allgemeinen bie Befiglt bes Baumfiadlers, ift jedoch mertlich großer und ericheint fraftiger gebaut als biefer. Geine Lange betragt 1.1 Deite. wovon 45 Centim, auf ben Schwang tommen. Die Stacheln beginnen gleich am Beficht, feben fic über ben gangen Oberleib fort, befleiben bie Beine bis gum Murgelaelent bingb bie abere Schmane baltte und auch ben gangen Unterleib liegen jeboch feinesmegs glatt am Rarper an. Gingelne Sagre



Greifftadler (Cercolabes probensille). Ve notiiri, Grife.

melde amifden ihnen berbortreten, werben gröftentheils pon ihnen überbedt und erft fichtbar, wen man bie Stacheln auseinander nimmt. Lettere fteden ebenfalls febr lofe in ber Saut, find alle von gleicher Beftalt, bart und ftart, faft rund, glatt und glausend, an ber Burgel fchmach, im übrigengleidmakig bid, nabelformig und gegen bie febr feine Spipe bin ploblich ftart verbunnt, erreichen auf bem Sinterruden eine Lange bon ungefahr 12 Gentim., berfurgen fich gegen ben Unterleib allmablich und geben auf bem Bauche nach und nach in wahre Borften über, welche auf ber Unterfeite bes Schmange wieder flachelartig, b. b. fleif und flechend werben. Ihre Farbe ift ein lichtes Gelblichweiß, unterhalb ber Spige aber tritt eine buntelbraune Binbe lebhaft hervor. Das haar auf Rafe und Connun ift rothlich, bas bes übrigen Leibes rothbraun, bagwifden find einzelne weißliche Borften einge ftreut. Die febr ftarfen und langen Schnurren, welche fich in Langereiben orbnen, feben fcmarg aut.

Ueber bas Freileben bes Greifftachlers ift wenig befannt. Das Thier bewohnt einen girmlich groken Theil von Gub- und Dittelamerita und ift an manchen Orten feinesmege felten. Rod Art feiner Bermanbten verichlaft es ben Tag, in ber oben angegebenen Stellung in einem Baumwipfel fibend; nachts lauft es langfam, aber geschidt im Bezweige umber. Geine Rabrung beftebin Blattern aller Urt. Das Fleifch wird bon ben Gingeborenen gefchatt, und auch bie Stacheln finben vielfache Berwendung. Unter ben Indianern laufen über ben Cuandu abnliche Sagen um, mit bei uns über bas Stachelschwein. Bei manchen Indianerftammen werben bie Stacheln in bet heilwissenschaft benutt, weil man glaubt, daß sie wie Blutegel wirken, wenn man sie in die Haut des Kranken einbohrt.

Ich habe zwischen einem von mir gepflegten Cuandu und dem Baumstachler hinsichtlich des Betragens keine wesentlichen Unterschiede bemerken können. Stellungen und Bewegungen sind dieselben wie bei diesem, und das Einzige, was ich wahrnahm, ist, daß der Cuandu nur höchst selten auf den Baumzweigen seines Käsigs seine Nacht- oder richtiger Tagruhe hält, sondern immer auf dem ihm bereiteten Heulager sich niedersetzt, ja sörmlich in ihm sich verdirgt, indem er sich unter das heu einwühlt. Die Stimme ist etwas stärler als beim Baumstachler, der des letzteren aber ganz ähnlich. Berührungen jeder Art scheinen ihm sehr unangenehm zu sein, und er läßt sich dieselben auch nicht so ruhig gesallen, wie seine Berwandten, sondern versucht, den sich ihm Rähernden durch plöhliches Borwärtsbewegen zu schreden; möglich ist, daß er dabei beabsichtigt, von seinem Stachelpanzer Gebrauch zu machen. Wenn er einmal am Schwanze gepackt ist, läßt er sich berühren, ohne sich zu vertheidigen: so kann man ihn auf den Arm sehen und hin- und herstagen, ohne daß er daran dentt, nach anderer Rager Art um sich zu beißen. Im Zorne sträudt er seine Stacheln nach allen Seiten hin und erscheint nun sast noch einmal so diet, als er wirklich seine Färdung wird dann, weil das Gelb der Stachelmitte zur Geltung kommt, eine andere.

4

Inbernorblichen Galfte Amerikas werden die Rletterftachelschweine burch ben Ur fon (Erethi-20n dorsatum, Hystrix dorsata, pilosa, hudsonia) vertreten. Ihn und seinen einzigen befannten Berwandten unterscheiden der gedrungene Leib und der kurze, abgeflachte oder breitgedrückte, oberfeits mit Stacheln, unterfeits mit Borften besetzte Schwanz von den südamerikanischen Aletterftachelschweinen. Der Urfon erreicht eine Länge von 80 Centim., wovon der Schwanz 19 Centim. wegnimmt. Der Kopf ist kurz, dick und stumpf, die Schnanze abgestutt, die kleinen Nasenlicher find durch eine halbmondartige Klappe mehr ober weniger verschließbar. Die Borderfüße find vierzehig und daumenlos, die hinteren fünfzehig, die Krallen lang und ftark, die Sohlen nackt, mit nehformig geriefter haut bekleibet. Ein bider Pelz, welcher auf dem Naden bis 11 Centim. lang wird und an der Unterseite und Schwanzspike in scharse Borsten sich verwandelt, bedeckt den beib. Zwischen ben Haaren und Borften stehen auf der ganzen Oberseite bis 8 Centim. lange Stacheln, welche größtentheils von den Haaren überbedt werden. Die Farbung ift ein Gemisch von Braun, Schwarz und Weiß; die Haare der Oberlippe find gelblichbraun, die der Wange und Stim lederbraun, schwarz und weiß gemischt, die langen Rumpshaare ganz schwarz oder ganz weiß, oder schwarz an der Wurzel, weiß an der Spize, die des Unterleibes braun, die des Schwanzes gegen die Spipe bin fchmutig-weiß.

Cartwright, Audubon, Bachmann und Prinz Max von Wied haben uns das Leben und Treiben des Urfons ausführlich geschildert. Das Thier bewohnt die Waldungen Nordamerikas, vom 67. Grad nördl. Breite an bis Virginien und Kentucky, und von Labrador bis zu den Fels-gebirgen. In den Waldgegenden westlich vom Missouri ist es nicht gerade selten, in den östlichen

Läubern bagegen fast ausgerottet.

"Der Urson," sagt Cartwright, "ist ein fertiger Kletterer und kommt im Winter wahrscheinlich nicht zum Boden herab, bevor er den Wipsel eines Baumes entrindet hat. Gewöhnlich dewegt er sich im Walde in einer geraden Linie, und selten geht er an einem Baume vorsiber, es sei denn, daß derselbe zu alt sei. Die jüngsten Bäume liebt er am meisten: ein einziger Urson richtet während des Winters wohl hunderte zu Grunde. Der mit den Sitten dieser Thiere Verstaute wird selten vergeblich nach ihm suchen; denn die abgeschälte Rinde weist ihm sicher den Beg." Andu bon versichert, daß er durch Wälder gekommen sei, in welchem alle Bäume vom Urson entrindet worden waren, so daß der Bestand aussah, als ob das Feuer in ihm gewüthet habe. Ramentlich Ulmen, Pappeln und Tannen waren arg mitgenommen worden. Mit seinen

braunen glangenben Sahnen ichalt er bie Rinbe fo glatt pon ben Smeigen ab gla batte er bie Arbeit mit einem Deffer beforgt. Dan fagt, bag er regelmäßig auf bem Bipfel ber Baume begiene und niedermarte berabileige, um bie Ameige und gulekt auch ben Stamm abuifchalen. Man barf mit siemlicher Sicherheit rechnen, ibn monatelang alltäglich in berfelben Baumboblung au finden, welde er fich einmal aum Schlafplate erwählt bat. Ginen Winterfchlaf balt er nicht; boch ift es mabr fceinlich, baf er fich mabrent ber talteften Bintertage in gebachte Golupfwintel guruchiebt.

In folden Baumlochern ober in Welfenhoblen findet man auch bas Reft und in ibm im Anil ober Dlai bie Jungen, gewöhnlich zwei an ber Bahl, feltener brei ober vier. Bie uns Bring ben



Dieb mittheilt, glauben bie Indianer, bag bie Mutter feine Bigen habe, alfo ibre Jungen nicht faugen tonne und infolge beffen genothigt fei, fie fofort nach ibrer Beburt bon fich ju treiben und fomit ju gwingen, bom erften Tage ihres Lebens an bie barte, nagenbe Arbeit ju beginnen. Die Jungen, welche aus bem Refte genommen und in Gefangenschaft gehalten werben, genob

nen fich balb an ihren herrn und an die Umgebung. Dan ernahrt fie mit allerhand Pflangen ftoffen, auch bergebren fie Brob febr gern. Wenn man fie im Garten frei umberlaufen laft, beftein fie bie Baume und freffen bier Schale und Blatter. Mububon ergablt, bag ein bon ihm gepflegter Urfon nur bann fich ergurnt babe, wenn man ibn bon einem Baume bes Bartens, ben er mel magig beftieg, entfernen wollte. Unfer Befangener mar nach und nach febr gabm geworben unt machte felten bon feinen Spigen Bebrauch, tonnte beshalb auch gelegentlich aus feinem Raffig befreit und ber Bohlthat eines freien Spazierganges im Barten theilhaftig gemacht merben. tannte une; wenn wir ibn riefen und ibm eine fuße Rartoffel ober einen Apfel porhielten, breb er fein haupt langfam gegen une, blidte une milb und freundlich an, ftolperte bann langfen berbei, nahm bie Frucht aus unferer Sand, richtete fich auf und führte biefe Rahrung mit feine Pfoten gum Munbe. Oft tam er, wenn er bie Thur geoffnet fand, in unfer Rimmer, naberte fid une, rieb fich an unferen Beinen und blidte une bittend an, in ber Abficht, irgend eine jeine Bedereien au empfangen. Bergeblich bemubten wir uns, ibn au ergurnen; er gebrouchte fein Stacheln niemals gegen une. Unbere war es, wenn ein Gund fich naberte. Dann hatte er fid augenblicklich in Bertheidigungszustand gesetzt. Die Nase niederwärts gebogen, alle Stacheln ausgerichtet und den Schwanz hin und her bewegend, zeigte er sich vollkommen sertig zum Kampse.

"Gin großer, wuthenber, im höchften Grabe ftreitluftiger Bullenbeißer aus ber Nachbarfchaft hatte die Gewohneit, sich unter der Umzäunung unseres Gartens durchzugraben und hier von Zeit ju Zeit feine unerwünschten Besuche zu machen. Gines Morgens faben wir ihn in ber Ede bes Gartens einem Gegenstande zulaufen, welcher sich als unser Urson erwies. Dieser hatte mährend ber Nacht einen Ausflug aus feinem Räfige gemacht und trollte noch gemüthlich umber, als ber bund fich zeigte. Seine gewöhnliche Drohung schien ben Bullenbeißer nicht abzuhalten; vielleicht glaubte er auch, es mit einem Thiere zu thun zu haben, welches nicht ftarter als eine Rake fein tonne: turz, er sprang ploglich mit offenem Maule auf ben Gewappneten los. Der Urson schien in demfelben Augenblide auf das doppelte feiner Größe anzuschwellen, beobachtete ben ankommenden Feind scharf und theilte ihm rechtzeitig mit feinem Schwanze einen fo wohlgezielten Schlag zu, baß ber Bullenbeißer augenblidlich feinen Muth verlor und fchmerzgepeinigt laut aufschrie. Gein Mund, die Junge und Rafe waren bebedt mit ben Stacheln feines Gegners. Unfähig die Rinnladen ju schließen, floh er mit offenem Maule unaufhaltsam über die Grundstude. Wie es schien, hatte er eine Lehre für feine Lebenszeit erhalten; benn nichts konnte ihn später zu bem Blage gurudbringen, auf welchem ihm ein so ungastlicher Empfang bereitet worden war. Obgleich die Leute ihm sofort die Stacheln aus dem Munde zogen, blieb der Kopf boch mehrere Wochen lang geschwollen, und Monate vergingen, bevor der Mund geheilt war."

Prinz Max von Wied fing einen Urson am oberen Missouri. "Als wir ihm zunahe kamen", sagt er, "sträubte das Thier die langen Haare vorwärts, bog seinen Kopf unterwärts, um ihn zu versteden, und drehte sich dabei immer im Kreise. Wollte man es angreisen, so kugelte es sich mit dem Borderleibe zusammen und war alsdann wegen seiner äußerst scharsen, ganz locker in der Haut besestigten Stacheln nicht zu berühren. Kam man ihm sehr nahe, so rüttelte es mit dem Schwanze hin und her und rollte sich zusammen. Die Haut ist sehr weich, dünn und zerbrechlich, und die Stacheln sind in ihr so lose eingepflanzt, daß man sie bei der geringsten Berührung in den Händen ichmerzhaft besestigt findet."

Bon ber Wahrheit vorstehender Angaben Audubons und des Prinzen von Wied belehrte mich ebenjo empfindlich als überzeugend ein Urfon, welchen Freund Finfch für mich in Nordamerika angekauft und mir überbracht hatte. Derfelbe war verhältnismäßig gegahmt und gutmuthig, wie alle Berwandte aber reizbar im hohen Grade und bann jederzeit geneigt, auch Befannten einen Schlag zu verseben. Während er sonst zusammengetauert mit glatt angelegten Stacheln und haaren auf feinem Plate faß, ftraubte er bei irgendwelcher Erregung fofort die haut ber gangen Oberfeite, fo bag alle Stacheln fich aufrichteten und fichtbar wurden, legte auch gleichzeitig den breiten abgeplatteten Schwanz jum Schlage zurecht. Bu Gunften ber Lefer biefes Werles follte er von Herrn Dit gel gezeichnet werden und wurde zu bem Ende aus feinem Rafige herausgenommen und auf einen Baumftamm gefeht, um ihm Gelegenheit ju geben, ungezwungene Stellungen anzunehmen. Rach einigem Sträuben faß er ganz ruhig. Ich streichelte ihn mit ber Hand am Kopfe; er knurrte zwar, erhob jedoch die Stacheln bes Rückens nicht. Ich ging weiter, untersuchte die Weichheit seines wolligen Felles auch hier und kam so nach und nach mit der Hand bis an die Schwanzspipe; kaum aber berührte ich diese, so schlug er schnell den breiten Plattschwanz von unten nach oben, und ein stechender Schmerz in meinen Fingerspipen belehrte mich, daß seine Abwehr nur zu gut gegludt war. Achtzehn Stacheln waren fo tief in meine Fingerspiken eingebrungen, daß ich felbst nicht im Stande war, sie herauszuziehen, vielmehr herrn Dugel bitten mußte, mir zu hülfe zu kommen. Von nun an wurden fernere Versuche nur mittels eines Stödchens ausgeführt und babei bemerkt, daß ber Schlag mit bem Schwanze heftig genug war, um die Stacheln auch in das harte Holz des Berfuchstäbchens einzutreiben. Bebenkt man, daß der ganze Unterruden mit ebenfo feinen Stacheln wie ber Schwang bededt ift und letterer gegen ben Unterruden geschlagen wird, so wird man zu ber lleberzeugung kommen muffen, daß es nicht leicht eine furchtbarere Bewaffnung geben kann, als der Urson solche besitzt. Wehe dem unglücklichen Raubthiere, welches mit seiner Schnauze oder auch nur mit einer seiner Pranken zwischen diese beiden natürlichen, im rechten Augenblicke gegeneinander klappenden Hecheln geräth: es ist, wie der von Audub on erwähnte Hund, bestraft für immer!

Abgesehen von diesen Schwanzschnellen vermochte der Urfon mir wenig Theilnahme einzuflößen. Still und langweilig faß er über Tags auf ein und berfelben Stelle, ein bider Rugelballen ohne Bewegung und Leben. Erft nach Sonnenuntergang gefiel er fich, ein wenig im Rafige umberu-Obwohl hierin feineswegs ungeschickt, bewegte er fich boch weder mit Sicherheit, noch auch mit ber Gewandtheit ber Greifftachler, bewies vielmehr eine ahnliche Saft, wie die Bobenstachelschweine beim Laufen sie zeigen. Gin höchst unangenehmer Geruch, welcher bem von Greife ftachlern ausgehenden entschieden ahnlich war, verftankerte den Räfig und machte das Thier auch benen widerwillig, welche es mit Theilnahme betrachteten. An die Rahrung stellt der Urson leine Unsprüche, und seine Haltung verursacht beshalb keine Schwierigkeiten; doch verträgt er größen "Als ber Frühling vorschritt", berichtet Aububon, "überzeugten wir uns, daß unser armes Stachelichwein nicht für warme Lander geschaffen war. Wenn es beiß wurde, litt es fo, baß wir es immer in feine tanabifchen Wälber gurudwünschten. Es lag ben gangen Tag über teuchend in feinem Käfige, schien bewegungslos und elend, verlor feine Freglust und verschmähete alle Schließlich brachten wir es nach feinem geliebten Baume, und hier begann es auch fofort, Rinde abzunagen. Wir betrachteten bies als ein gunftiges Zeichen; aber am anderen Morgen war es verendet." Auch mein gefangener Urson, welcher während des Winters sich wohlbesunden 311 haben schien, ertrug die Wärme des Frühlings nicht. Ohne eigentlich bestimmte Krantheitserscheinungen zu bekunden, lag er eines Tages tobt in seinem Räfige, unbetrauert von seinem Wärter und, ehrlich geftanden, auch unbeklagt von mir.

Der Urson wird von Jahr zu Jahr seltener. "Im westlichen Connecticut", so erzählte William Case unserem Aububon, "war das Thier noch vor einigen Jahren so häusig, daß ein Jäger gelegentlich der Eichhornjagd sieben oder acht im Lause eines Nachmittags erlegen konnte, und zwar in einer Entsernung von drei oder vier Meilen von der Stadt, während man jetzt vielleicht nicht ein einziges dort sinden würde. Sie werden mit erstaunlicher Schnelligkeit ausgerottet, haupt sächlich aus Nache von den Jägern wegen der Verletzungen, welche sie den Jagdhunden beibringen. Außer dem Menschen dürsten nur wenige Feinde dem wohlgewassneten Thiere gesährlich werden. Au du du don erhielt einen kanadischen Luchs, welcher den Angriff auf ein Stachelschwein schwer hatte büßen müssen. Das Naubthier war dem Tode nahe, sein Kopf hestig entzündet und der Mund voll von den scharfen Stacheln. Derselbe Natursorscher hörte wiederholt, daß Hunde, Wölse, ja selbst Kuguare an ähnlichen Verletzungen zu Grunde gegangen sind.

Den erlegten Urson wissen nur die Indianer entsprechend zu benuhen. Das Fleisch bes Thieres wird von ihnen sehr gern gegessen und soll auch den Weißen munden. Das Fell ist, nachdem die Stacheln entsernt sind, seiner angenehmen Weiche halber brauchbar; die Stacheln werden von den Wilben vorzugsweise zum Schmuck ihrer Jagdtasche, Stieseln zc. verwendet.

Die zweite, kaum minder artenreiche Unterfamilie umfaßt die Stachelschweine (Hystrichina) und enthält die Arten, welche auf den Boden gebannt sind. Sie unterscheiden sich von den bisher genannten durch den Mangel des Greifschwanzes, die längeren und stärkern Stacheln und die kräftigen Grabklauen, sowie dadurch, daß ihre Backenzähne erst später Burzeln bilden, welche länger ungetheilt bleiben und in tiefen Zahnhöhlen stehen. Die verschiedenen Arten bewohnen die wärmeren Länder der alten Welt.

Billickigt barf man die Dunstenstadt er (A. i. her ura) als die tollfommensten Gebläckteine betrachten. Die find berklätenischig leten, oben furge, nacht Chron, ierzeigieg Borberlije mit fleierere Daumenwarze, sänschige die nieteilbe und einen langen Schwanz, welcher theilwill mit dahappen beteilbet ist und am siede eine pinielsbunge Luchte aus hornageitben riag, is werde Baschein noch haute noch Borten sied, benachten fein, welche wa went alaumenheiten Menschen ausgeschmitten wurden. Diefe Gebilde sind bal gleich bereit, laugistrist, dab im welcheid einzelgedmitt und wieder erweitert, stehen dicht nehm einnehm unzug zeintlich weit über des Echwanzes des Gewanzes hinnas. Die Endacks, melde Mischen und Seiten unzug zeintlich weit über des Endwanzes kinnas. Die Endacks, welche Mischen und Seiten bekan, sind finz, der fest schafflichige, kondelnswerte auch wegen einer teiten Minne, welche läng der Mitte verfallt. Dissischen sienen teten furze, icharte Borsten hervor. Die Unterleite des dies ilt mit dozum befeldet.



Quaftenftadler (Athernea africana). 'h netürl. Brobe.

Digitized by Google

und durchaus geschickt. Ueber Steintrümmer und andere erhabene Gegenstände klettert es mit Leichtigkeit hinweg, und auf dem Boden huscht es geschwind dahin. Der Schwanz wird gewöhnlich aufrecht getragen, das Stachelkleid gesträubt. Letteres geschieht namentlich, wenn das Thier erzürnt ist: dann rasselt es auch mit der Quaste, doch weit weniger geräuschvoll als die übrigen Stachelschweine.

Gegen den Pfleger beweisen sich die Quastenstachler weit zutraulicher als ihre Verwandten, kommen, wenn man ihnen Nahrung vorhält, ohne Bedenken herbei und nehmen dieselbe zierlich weg, lassen sich überhaupt behandeln, ohne sosort in sinnlose Wuth zu gerathen. Auch unter sich leben sie verhältnismäßig friedlich. Die Gatten eines Paares scheinen sich sehr zu lieben, liegen bei Tage dicht neben einander, lausen abends zusammen umher und puten, kraten und leden sich gegenseitig, auch zwischen den Stacheln, welche das eine dann so weit auseinandersträubt, daß das andere mit der Klaue oder Junge zwischen ihnen hindurchkommen kann. Doch habe ich freilich ebenso ersahren, daß eine beiden vorgeworsene Lederei den Frieden stören und Streit erregen kann, ja, ich habe insolge eines solchen Streites den Gatten eines Paares verloren: der andere hatte ihm im Jorne einen Biß in den Kopf versett, welcher seinen Tod herbeisührte.

Es scheint, als ob die Quastenstachler nicht so lichtscheu wären wie die übrigen Stachelschweine. Bei Tage freilich wenden sie sich immer vom Lichte ab, und ihr großes, lebhastes Auge scheint die Helle schmerzlich zu empfinden; sie erscheinen aber bereits vor der Dämmerung, während andere Arten regelmäßig die dunkle Nacht abwarten, bevor sie sich zeigen.

184

Die Stachelschweine (Hystrix) endlich laffen sich an ihrem turzen, gedrungenen Leibe, dem dicken, stumpsichnäuzigen, auf startem Halse sitzenden Kopse, dem turzen, mit hohlen, sederspulsartigen Stacheln besetzen Schwanze, den verhältnismäßig hohen Beinen, den fünszehigen Bordersfüßen und dem außer allem Berhältnisse entwickelten Stachelkleide leicht erkeunen. Bezeichnend für sie sind außerdem die tleinen, rundlichen Ohren, die breiten Oberlippen und die gespaltenen Rasenlöcher. Das Stachelkleid bedeckt hauptsächlich die letzten zwei Drittheile oder die hinterhälfte des Leibes, während der Bordertheil mit Haaren oder Borsten, meist mähnig, bekleidet ist. Die Stacheln sind die größten, welche überhaupt vorkommen; eine genaue Beschreibung derselben erscheim mir aber unnöthig, weil sie so vielsache Berwendung sinden, daß sie wohl den meisten meiner Leser aus eigener Anschauung bekannt sein dürsten.

Das Stachelschwein (Hystrix cristata) übertrifft unsern Dachs an Größe, nicht aber an Lange und erscheint wegen feines Stachelfleides viel dider und umfangreicher, ale es wirtlich ift. Seine Länge beträgt 65 Centim., die bes Schwanzes 11 Centim. und die Gohe am Widernst 24 Centim.; das Gewicht schwankt zwischen 15 bis 20 Kilogramm. Bloß an der kurzen, flumpfen Schnauze und an der Nase sigen einige Haare; die dide Oberlippe ist mit mehreren Reihen glangender schwarzer Schnurren bedeckt, und solche Borften fteben auch auf Warzen über und hinter bem Auge. Längs bes Halfes erhebt fich eine Dlahne, welche aus ftarten, nach rudwarts gerichteten. fehr langen, gebogenen Borften gebildet wird und willfürlich aufgerichtet und zuruckgelegt werden fann. Diese Borsten find ansehnlich lang, dunn und biegsam, theils weiß, theils grau gefärbt und endigen meistens mit weißen Spiken. Die übrige Oberseite des Leibes bebeden nebeneinander gestellte, lange und kurze, glatte und scharf gespitzte, abwechselnd dunkel- oder schwarzbraun und weiß gefärbte, lofe im Felle festsigende und beshalb leicht ausfallende Stacheln, zwischen denen überall borstige Haare sich einmengen. An den Seiten bes Leibes, auf den Schultern und in der Areuzgegend sind die Stacheln fürzer und ftumpfer als auf ber Mitte bes Rudens, wo sie auch in scharfe Spiken enden. Die dunnen, biegfamen erreichen eine Länge von 40 Centim., die furgen und starken dagegen werden nur 15 bis 30 Centim. lang, aber 5 Millim. dick. Alle sind im Innem



hohl ober mit schwammigem Marke angefüllt, Wurzel und Spihe regelmäßig weiß gefärbt. Die fürzeren Stacheln sind schwarzbraun und geringelt, aber an der Wurzel und Spihe ebenfalls weiß. An der Schwanzspihe stehen verschieden gebildete Stacheln von etwa 5 Centim. Länge, aber sast 7 Millim. Dicke. Sie bestehen aus abgestuhten, dünnwandigen, am Ende offenen Röhren und gleichen angeschnittenen Federkielen, ihre Wurzeln dagegen langen, dünnen und diegsamen Stielen. Alle Stacheln können mittels eines großen, kräftigen Muskels, welcher sich unter der Haut des Thieres ausbreitet und einer starken Zusammenziehung fähig ist, willkürlich ausgerichtet und zurückgelegt werden. Die Unterseite des Leibes ist mit dunkelbraunen, röthlich gespihten Haaren bedeckt; um die Kehle zieht sich ein weißes Band. Die Krallen sind dunkel hornsarbig, die Augen schwarz.

Die in Europa hausenden Stachelschweine sollen aus Nordafrika stammen und erst durch die Römer übergeführt worden sein. Gegenwärtig findet man das Thier längs der Küste des Mittelsmeeres, zumal in Algerien, Tripolis, Tunis, bis Senegambien und Sudan. In Europa lebt es häusig in der Campagna von Rom, in Sicilien, Kalabrien und in Griechenland. In Unteregypten, wo es vorkommen soll, habe ich seine Spuren nie gesehen.

Die Alten kannten das Stachelschwein recht gut, verdunkeln aber seine Naturgeschichte durch sabeln. Aristoteles gibt an, daß es Winterschlaf halte, Plinius, daß es seine Stacheln durch eine Spannung der Haut sortschleudern könne, und Oppian führt diese Behauptung aus, wie solgt: "Die Stachelschweine sehen erschrecklich aus und sind die allergefährlichsten Thiere. Werden sie versolgt, so sliehen sie mit Windesschnelle, nicht aber, ohne zu kämpsen; denn sie schießen ihre todbringenden Stacheln gerade hinter sich gegen den Feind. Der Jäger darf daher keinen Hund gegen sie lostassen, sondern muß sie mit List sangen." Claudian endlich widmet dem Thiere ein Gedicht, in welchem er alles ihm bekannte zusammenstellt.

Das Stachelschwein führt ein trauriges, einsames Leben. Bei Tage ruht es in langen, niedrigen Gängen, welche es sich selbst in den Boden wühlt; nachts tommt es heraus und streist nach seiner Nahrung umher. Diese besteht in Pflanzenstoffen aller Art, Disteln und anderen Kräutern, Wurzeln und Früchten, der Rinde verschiedener Bäume und mancherlei Blättern. Es beist die Nahrung ab, faßt sie mit den Vorderzähnen und hält sie mit den Vorderpsoten sest, so lange es frist. Alle Bewegungen sind langsam und unbeholsen; der Gang ist träge, bedächtig, der Lauf nur wenig rasch. Bloß im Graben besitzt das plumpe Thier einige Fertigteit, aber keineswegs genug, um einem gewandten und behenden Feinde zu entstiehen. Im Winter soll es mehr als gewöhnlich im Baue verweilen und manchmal tagelang dort schlasend zubringen. Einen wirklichen Winterschlas hält es nicht.

lleberrascht man ein Stachelschwein außerhalb seines Baues, so richtet es Kopf und Nacken drohend auf, ftraubt alle Stacheln seines Rorpers und flappert in eigenthümlicher Weise mit ihnen, jumal mit den hohlen Stacheln bes Schwanzes, welche es durch feitliche Bewegungen so aneinander wibt, daß ein absonderliches Geraffel entsteht, durchaus geeignet, einen unkundigen oder etwas furchtsamen Menschen in Angst zu jagen. Bei hoher Erregung stampft es mit den Hinterfüßen auf den Boben, und wenn man es erfaßt, läßt es ein dumpfes, dem des Schweines ähnliches Grungen vernehmen. Bei diesen Bewegungen fallen oft einzelne Stacheln aus, und daher rührt die Fabel. Trop bes furchtbaren Klapperns und Raffelns ift das Thier ein vollkommen ungefährliches, harmloses Geschöpf, welches leicht erschrickt, jedem aus dem Wege geht und kaum daran denkt, von seinen scharfen Zähnen Gebrauch zu machen. Auch die Stacheln find keineswegs Angriffswaffen, sondern nur das einzige Vertheidigungsmittel, welches der arme Gesell besitzt. Wer ihm unvorsichtig naht, kann burch sie verwundet werden; der gewandte Jäger ergreift das Thier an der Nadenmähne und trägt es mit Leichtigkeit fort. Freilich biegt es fich, wenn man herankommt, mit dem Ropfe zurück, hebt die Stacheln des Rückens vorwärts und läuft einige Schritte auf den Gegner los; allein ein vorgehaltener Stock wehrt die Lanzen ab, und ein großes Tuch genügt, um das Thier zu entwaffnen. In der äußersten Roth rollt es sich wie ein Igel zusammen, und dann ist es allerbings schwierig, es aufzuheben. Im allgemeinen aber kann man sagen, daß es, so surchtbar bewehrt es auch scheint, jedem geschickten Feinde erliegt. Der Leopard z. B. tödtet den armen Stachelhelden durch einen einzigen Tagenschlag auf den Kopf, ohne sich Schaden zuzufügen.

Die geistigen Eigenschaften unseres Stachelschweines find ebenso gering wie die seiner Berwandten; man kann kaum von Berskand reden, obgleich eine gewisse Begabung sich nicht verkennen läßt. Unter den Sinnen dürfte der Geruch der entwickeltste sein; Gesicht und Gehor sind stumps.

Rach dem verschiedenen Klima der Heimatsorte ändert sich auch die Zeit der Paarung. Man kann annehmen, daß sie überall in den Ansang des Frühlings fällt, in Nordafrika in den Januar, in Südeuropa in den April. Um diese Zeit suchen die Männchen ihre Weibchen auf, und beide leben mehrere Tage zusammen. Sechzig die siedzig Tage nach der Begattung wirst das Weibchen in seiner Höhle auf ein ziemlich weiches und mit Blättern, Wurzeln und Kräutern ausgepolstertes Nest zwei die dier Junge. Die Thierchen kommen mit offenen Augen und kurzen, weichen, eng an dem Körper anliegenden Stacheln zur Welt, diese aber erhärten sehr bald und wachsen außerordentlich rasch, obschon sie ihre volle Länge erst mit dem höheren Alter erreichen. Sobald die Jungen fähig sind, ihre Nahrung sich zu erwerben, verlassen sie die Mutter.

Much gefangene Stachelschweine pflanzen fich nicht felten fort; ich felbft habe jedoch eigene Beobachtungen hiersiber nicht angestellt und gebe deshalb anderer Berichte wieder. "Der immer mehr gunehmende Umfang bes Weibchens unferes Paares", fo fchreibt mir Bobinus, "erwedte bei mir die Hoffnung auf Bermehrung, und eines Tages ward zu meiner Freude ein junges, soeben geborenes Thierden im Rafige gefunden. Dasfelbe hatte etwa die Große eines ftarten Maulwurfes, war mit sparfamen, fehr furzen Stacheln bededt und froch mit einiger Dube, obwohl noch naß und an ber Nabelschnur hängend, im Räfige umber. Meine Sorge, bag ber Bater fich unnatürlich beweisen möchte, war unnöthig; er betrachtete ben jungen Sprößling zwar neugierig. bekümmerte sich dann aber nicht besonders um ihn, während die Mutter unverdrossen zunächst den Mutterkuchen und die Rabelschnur zu verzehren begann. Ich ftorte fie nicht im Genusse dieser widrigen Rahrung und dachte, daß fie wohl ihrem Naturtriebe folgen würde, und so verzehrte fie benn die ganze Nachgeburt und die Nabelschnur bis auf die Länge von 11/2 Centim. Damit hatte der Schmaus ein Ende, und nunmehr ledte fie ihr Junges, welches fogleich die Bruftwarzen sucht. Befanntlich liegen diese vorn an der Seite des Schulterblattes; die fie umgebenden Stacheln find aber durchaus tein hindernis für das Sauggeschäft. Das Junge faugte noch, als es über bie Balfte der Große feiner Eltern erreicht hatte, mahrend fich die Eltern bereits wieder begattet hatten. Much bafür find die Stacheln kein hindernis, wie man wohl vermuthen follte: das Weibchen fclagt den Schweif mit den Geschlechtstheilen aufwärts, so daß die Schweifstacheln sast auf dem Ruden liegen, und nunmehr vollzieht bas Männchen die Paarung."

"Die Alte", so berichtet mir Mügel, welcher die von ihm bilblich dargestellte Stackelschweinsamilie eingehend beobachtete, "ist eine ausgezeichnete Mutter; benn sie nährt nicht allein, sondern schützt auch ihre Kinder nach Kräften. Sodald man ihr sich naht, jagt sie die Kleinen in den Hintergrund des Kasigs, stellt sich quer vor sie hin und geht, nachdem sie den Beschauer einige Zeitlang angeglott, nach Art der Strandkrabben seitlich vorschreitend, Kamm und Stackeln sträubend, sauchend, mit dem Schwanze rasselnd, ab und zu auch wohl mit einem Hinterbeine ausstampsend, herausssordernd auf den Störensried los. Verhält man sich ruhig, so läßt die Erregung nach; Kamm und Stackeln legen sich zurück, Fauchen, Rasseln und Stampsen enden, und alle Furcht oder Besorgnis scheint vergessen zu sein: eine einzige Bewegung aber, und das alte Spiel beginnt von neuem. Da bringt der Wärter Futter, Vrod oder Rüben. Sie ergreist ein Stüd Brod mit den Zähnen, trägt es ihren Jungen zu, welche bisher, dumm in die Weite globend, den Greignissen zugeschaut und höchstens bei der Flucht nach hinten ihre stummelhaften Stackeln zu sträuben versucht hatten, legt es vor jenen auf den Boden und hält es mit beiden Vordersüßen seit. Die Jungen lassen sich nicht lange nöthigen, sondern beginnen sosort knabbernd ihr Mahl; eines

aber unterbricht dieses, nach der Muttermilch verlangend, nähert es sich der erbsengroßen Brustziße, welche von ungefähr zwei Centimeter langen, strahlenförmig dem Leibe anliegenden, gelbbraun und schwarz gefärbten Stacheln umgeben ist, und saugt mit frästigen Jügen. Roch immer traut die sorgende Alte dem Beschauer nicht und bekundet dies bei jeder Bewegung desselben in der geschilderten Weise; endlich aber gelangt sie doch zu der leberzeugung, daß ihren Sprossen seinerlei Gesahr drohe, und nun bringt sie diese in den Bordergrund des Behälters. An jeder Seite der langstacheligen Mutter hängt eines der kurzbestachelten Jungen, ohne die einmal gesaste Jihe loszulassen; benn die Kleinen geben sich mit ganzer Seele dem Genusse hin, und nur die Mutter zeigt auch jeht noch einige Unruhe. Endlich lösen sich die Jungen, versuchen schüchtern auch ihrerseits Bekanntschaft mit dem Fremdlinge anzuknüpsen, erschrecken über irgend welche Bewegung desselben, eilen, durch eigenartige Kopsbewegungen, durch Schnauben und Rasseln der Alten gewarnt, im vollen Lause der Tiese des Käsigs zu und gewinnen glücklich das dort für sie gebettete Strohlager; die Alte solgt rasselnd, schnaubend und stampfend nach, deck sie mit ihrem eigenen Leibe und bekundet fortan für geraume Zeit ein tieseres Mißtrauen als je."

Man kann eigentlich nicht sagen, daß bas Stachelschwein dem Menschen Schaben bringt; benn es ift nirgends häufig, und die Berwuftungen, welche es zeitweilig in den feiner Göhle nabegelegenen Garten anrichtet, kommen kaum in Betracht. Da, wo es lebt, halt es fich in Einoben auf und wird beshalb felten lästig. Gleichwohl verfolgt man es eifrig. Die Stacheln finden vieljache Anwendung, und auch das Fleisch wird hier und da benutt. Man fängt den ungeschickten Banderer entweder in Schlagfallen, welche man vor feiner Göhle aufstellt, oder läßt ihn durch eingenbte hunde bei seinen nächtlichen Ausgängen fest machen und nimmt ihn einfach vom Boden auf oder tödtet ihn vorher mit einem Schlage auf die Nase. In der römischen Campagna gilt seine Jagd als ein besonderes Bergnügen; es läßt sich auch gar nicht leugnen, daß die Art und Weise, wie man dem Thiere hier nachstellt, etwas absonderliches und anziehendes hat. Das Stachelichwein legt feine Höhlen am liebsten in den tiefen Gräben an, welche die Campagna durchsurchen, und streift, wenn es zur Nachtzeit ausgeht, felten weit umber. In bunkler Nacht nun zieht man mit gut abgerichteten hunden zur Jagd hinaus, bringt diese auf die Fährte des Wildes und läßt he suchen. Ein lautes, zorniges Bellen verkündet, daß sie einem der Stachelhelden auf den Leib gerüdt find und zeigt zugleich die Gegend an, in welcher der Kampf zwischen beiden stattfindet — falls man überhaupt von Rampf reden tann. Jest zünden alle Jäger bereit gehaltene Faceln an und nähern sich damit dem Schauplage. Sobald die Hunde die Ankunft ihrer Herren bemerken, heulen fie laut vor Freude und gehen wüthend auf ihren Widerpart los. Das Stachelschwein seinerseits sucht sie zurückzutreiben, indem es in allen Tonarten raffelt, grunzt und knurrt und sich soviel wie möglich durch feine nach allen Seiten abstehenden Speere zu schützen sucht. Schließlich bildet die Jagdgenoffenschaft einen Areis um das Thier und seine Berfolger, und bei der grellen Beleuchtung der Fadeln wird es leicht, es in der vorher angegebenen Weise zu bewältigen und entweder zu todten ober lebend mit nach Saufe zu nehmen.

Italiener ziehen mit solchen gezähmten Thieren von Dorf zu Dorf, wie die Savoharden mit dem Murmelthieren, und zeigen das auffallende Geschöpf dort für Geld. Bei nur einiger Pflege ist es leicht, das Stachelschwein acht dis zehn Jahre lang in der Gesangenschaft zu erhalten. Man kann sogar ein Beispiel aufführen, daß es achtzehn Jahre lang aushielt. Wenn man es gut behandelt, wird es auch leicht zahm. Jung eingefangene lernen ihre Pfleger kennen und solgen ihnen nach wie ein Hund. Die dem Thiere angeborene Furchtsamkeit und Scheu kann es jedoch niemals ablegen, und oft bekundet es über die unschädlichsten Dinge Angst und Schreden und rasselt nach Krästen mit dem Panzer. Mißhandlungen erträgt es nicht, wie es überhaupt leicht in Jorn geräth. Möhren, Kartosseln, Salat, Kohl und andere Pflanzenstosse bilden seine Rahrung in der Gesangenschaft; am liebsten frist es Obst. Wasser kann es, wenn es saftige Früchte oder Blätter hat, ganz entbehren; bei trockener Nahrung trinkt cs, wenn auch nicht ost. Wan kann eben nicht

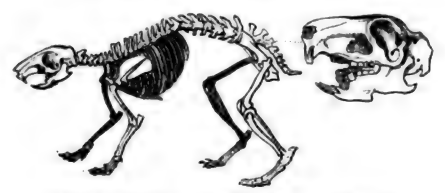
behaupten, daß das Thier ein gemüthlicher Gefellschafter des Menschen ware. In der Stude ist es kaum zu halten. Es läuft ohne Berstand umber und verlett einen wohl auch ab und zu mit den Stackeln, benagt Tischdeine, Thüren und anderes Holzwert, und bleibt immer ein lang-weiliger Gesell. Am hübschesten macht es sich, wenn man ihm einen eigenen Stall aus Steinen errichtet, wie es gegenwärtig in den Thiergärten geschieht. Hier daut man ihm eine künstliche Felsenhöhle, und vor derselben legt man einen gepflasterten, mit Gittern umbegten Platz an. Einen gewöhnlichen Käsig durchnagt es sehr bald, selbst wenn er innen mit Blech ausgeschlagen sein sollte; denn seine Jähne sind so kräftig, daß es mit ihnen selbst starte Drahtstäbe zerbricht. Bei Tage schläst es im Innern seiner Wohnung, abends kommt es heraus, knurrend, rasselnd, Rahrung begehrend. Da gewöhnt es sich bald daran, aus der Hand der Besuchenden zu fressen und bildet deshalb einen Gegenstand der Anziehung für viele Leute, welche sich gern mit ihm beschäftigen. Hier kann man auch beobachten, daß es nicht in allen Stücken so plump und ungeschieft ist, wie es aussieht. Es packt alle Rahrung hübsch mit den Vorderssüsen, versteht es ganz gut, eingewickelte Stosse zu enthülsen und zu verwerthen, knacht niedlich Rüsse aus, nimmt artig ein Stücken Incer ze.

In alter Zeit spielte eine vom Stachelschwein stammende Bezoarfugel in der Arzneiwissensschaft eine wichtige Rolle. Sie galt als ein untrügliches Heilmittel sür mancherlei hartnäckige Krantscheiten und wurde oft wegen ihrer Seltenheit mit hundert Kronen bezahlt. Diese Kugeln, unter den Ramen "Piedra del Porco" bekannt, kamen aus Oftindien von dem dortlebenden Stachelsschweine, waren schmierig anzusühlen und hatten einen außerordentlich bitteren Geschmack, welcher die damaligen Aerzte hinlänglich zu berechtigen schien, von ihnen großes zu erwarten.

Als äußerliche Kennzeichen der Familie der Hufpfötler oder Ferkelhasen (Caviina) gelten ein mehr oder weniger gestreckter, auf hohen Beinen ruhender Leib, vierzehige Border- und drei bis fünszehige, mit großen, hufartigen, oben gekielten Rägeln bekleidete, nacktsohlige Füße, ein stummelhaster Schwanz, mehr oder minder große Ohren und grobe Behaarung. Vier Backenzähne in jeder Reihe von ungesähr gleicher Größe und große, breite, vorn gewöhnlich weißgesärbte Ragezähne bilden das Gebiß. Die Wirbelfäule zählt in der Regel 19 rippentragende, 4 Kreuz- und 6 bis 10 Schwanzwirbel. Das ganze Geripp ist kräftig, zuweilen plump gebaut.

Alle Ferkelhasen bewohnen ausschließlich Sud- und Mittelamerita, hier aber die verschiedensten Begenden: bie einen Ebenen, die anderen Balber und trodene Streden, Gumpfe, Felfenwande und felbft bas Waffer. Diefe verbergen fich in die Locher hohler Stämme, Felfenrigen, in Geden und Gebüschen, jene in felbstgegrabenen ober verlaffenen Gohlen anderer Thiere. Fast alle leben gesellig und find mehr des nachts als bei Tage rege. Ihre Nahrung besteht aus Pflanzenstoffen aller Art: aus Grafern, Rrautern, Bluten und Blattern, Burgeln, Rohl, Samen, Früchten und Baumrinde. Beim Freffen figen fie in aufrechter Stellung auf dem hintertheile und halten die Nahrung zwischen ben Borderpsoten fest. Ihre Bewegungen find gewandt, wenn auch ber gewöhnliche Bang ziemlich langfam ift. Ginzelne geben in das Waffer und schwimmen mit großer Beschidlichkeit und Ausdauer. Alle find friedlich und harmlos, scheu, die kleinen sehr schüchtern, ängstlich und fanft, die größeren etwas muthiger; doch flüchten fie auch bei herannahender Gefahr fo schnell fie können. Unter ihren Sinnen find Geruch und Gehör am besten ausgebildet, ihre geistigen Fähigkeiten gering. Sie lassen sich leicht zähmen, gewöhnen sich an den Menschen und lernen ihn auch wohl kennen, ohne fich jedoch inniger mit ihm zu befreunden. Ihre Vermehrung ift febr groß; die Zahl der Jungen schwankt zwischen Gins und Acht, und manche Arten werfen mehre mals im Jahre.

Man theilt die Familie neuerdings nach der Bilbung der Badengahne in zwei Unterfamilien ein. In der einen Gruppe find diese Bahne murzellos und die oberen Reihen laufen vorn beinahe



Beripp bes Mguti. (Aus bem Berliner anatomifden Dufeum.)

zusammen, in der andern haben sie halbe Wurzeln und bilden gleichlausende Reihen. Zu der ersten Untersamilie gehören die Mara, die Oleer- und Wasserschweine, zur zweiten die Agutis und die Pata. Wir sehen von den angegebenen Unterscheidungsmerkmalen ab und vereinigen alle huspfötler in einer Familie.

Unser allbekanntes Meerschweinchen (Cavia cobaya) theilt das Schickal vieler Hausthiere: man vermag seine Stammeltern mit Sicherheit nicht zu bestimmen. So viel wir wissen, ist das Thierchen bald nach der Entdeckung Amerikas, im sechszehnten Jahrhundert also, und zwar durch die Holländer zu uns gebracht worden. Geßner kennt es bereits. "Das Indianisch Känele (Kaninchen) oder Seuwle", sagt sein lleberseher in dem im Jahre 1583 erschienenen Thierbuche, "ist beh kurzen jaren auß dem neuwersundnen land in unsern teil deß erdtreichs gebracht worden, jeh gantz gemein: dann es ist ein überaus fruchtbar thier, diewehl es acht oder neun Junge in einer burt harsur gediert ic." Von jener Zeit an hat man es fort und fort gezüchtet, noch heutigen Tages aber über den Stammvater nicht sich entscheiden können. Die englischen Ratursorscher nehmen ziemlich allgemein die Aperea (Cavia Aperea) als Stammart an, und es ist deshalb wohl am Orte, wenn wir zunächst mit dieser uns bekannt machen. Azara sagt Folgendes:

"Die Aperea ist häusig in Paraguay und ebenso in den Pampas von Buenos Apres, ja wie man sagt, in ganz Amerika. Sie bewohnt die Gräser und Gebüsche an den Feldern, namentlich iolche, welche die Meiereien umgeben, ohne in die Wälder einzudringen. Höhlen gräbt sie nicht, und von ihrem Standorte entsernt sie sich nicht gern weit. In Gärten richtet sie Schaden an, weil sie die verschiedensten Pflanzen verzehrt. Vei Tage hält sie sich verborgen, mit Sonnenuntergang kommt sie zum Vorscheine. Man kann sie nicht schen nennen. Wenn man sich ihr nähert, verstedt sie sich unter irgend einem Gegenstande. Gesangen, schreit sie laut auf. Ihr Lauf ist ziemlich ichnell, sie selbst aber so dumm, daß alle Raubvögel und Raubthiere sie mit Leichtigkeit wegnehmen. Tem ungeachtet ist sie häusig, wahrscheinlich, weil das Weibchen mehrmals im Jahre Junge wirst, wenn auch gewöhnlich nur ein oder höchstens zwei Stück. Das Fleisch wird von den Indianern gem gegessen."

Diesen Bericht vervollständigt Rengger. "Ich habe", sagt er, "die Aperea in ganz Paraguah und südlich von diesem Lande bis zum 35. Grade, dann auch in Brasilien angetrossen. In Varaguah sand ich sie vorzüglich in seuchten Gegenden, wo sich gewöhnlich zwölf bis sunszehn Stück wahmenhielten, welche am Saume der Wälder unter niedrigen Gesträuchen und längs den Hecken wohnten. Im Innern der Waldungen und auf offenen Feldern kommt die Aperea nicht vor. Man erkennt ihren Ausenthalt an den kleinen und schmalen, geschlängelten Wegen, welche sie sich zwischen den Bromelien bahnt, und welche gewöhnlich einen Meter weit ins Freie hinauslausen. Früh und abends kommt sie aus ihrem Schlupswinkel hervor, um ihrer Nahrung, welche aus Gras

befteht, nachjugeben, entfernt fich aber nie weit, bochftens feche Deter von ibrem Wohnorte. Gie ift fo wenig ichen, bag man fich ihr leidt auf halbe Schugweite nabern tann. Ihre Bewegungen, bie Art au freffen, Die Laute, welche fie pon fich gibt, find bie namlichen wie beim Deerichmeinden, Das Beiben wirft nur einmal im Jahre und gwar im Frubjahre ein ober zwei febenbe Junge, welche gleich nach ber Beburt laufen und ihrer Mutter folgen tonnen. Der Belg tann gu nichts benutt werben; bas Fleifch, welches einen fugen Gefchmad hat, wird von ben Indianern gegeffen. Man fangt biefes gralofe Thier leicht in Schlingen. Mufter ben Menichen bat es noch alle Raubthiere, melche aum Raben. und Sundegeichlechte geboren, ju Feinden, beiondere aber die größeren Schlangen, welche fich gewöhnlich auch in ber Rabe ber Bromelien und gwifchen benfelben aufhalten."



"Auf ber Reife an ber Billa Rica fab ich bei einem Landmanne biergebn gabme Apereas, melde in ber fünften und fechften Linie von einem Paare abstammten, bas er fieben Jahre borber jung eingefangen hatte. Gie maren febr gabm, tannten ihren herrn, tamen auf feinen Ruf aus ihmm Schlupfwintel herbor, fragen aus feiner Sand und liegen fich bon ihm auf ben Urm nehmen. Gegen frembe Berfonen zeigten fie einige Furcht. Ihre Farbung ftimmte mit ber wildlebenber überein, ebenfo ihre Lebensweife, inbem fie, wenn fie nicht gerufen murben, ben Sag binburch fic berftedt hielten und nur morgens und abende ihre Rahrung auffuchten. Das Weibchen marf nur einmal im Jahre und nie mehr als amei Junge."

Dan tann es Rengger nicht berargen, wenn er nach biefen Beobachtungen über bas Leben bie Aperea und bas Meerichweinchen fur verschiebene Thiere erflart. Geine Meinung gewinn auch bei Bergleichung ber beiben Thiere binfichtlich ihrer Gebiffe und Farbung noch an Gewicht Die Aperea wird 26 Centim. lang und !! Centim. boch. Der Belg befteht aus geraben, harten. glangenben, borftenartigen Saaren, welche ziemlich glatt auf ber Saut liegen. Die Ohren, ber Ruden, bie Fuße find nur mit einigen haaren belleibet; über bem Dunde befinden fich auf jeber Geite einige fteife, lange Borften. 3m Winter find bie haare ber Oberfeite braun und gelb mit

wihlichen Spihen, die der Unterfeite gelblichgrau, die der Füße bräunlichweiß; im Sommer wird die Fårbung bläffer, und alle oberen und äußeren Theile erscheinen graubraun mit einer röthlichen Schattirung. Die Borften im Gefichte find schwarz, die Nägel braun. Beibe Geschlechter ähneln einander in der Farbung vollständig, und bis jest find noch niemals Farbenabanderungen bemerkt worden. Der Zahnbau ber Aperea ift so ziemlich berfelbe wie beim Meerschweinchen; doch find die Schneidezähne mehr gebogen und die Backenzähne nicht so lang wie bei unserem Hausthiere. Auch ift die Färbung der Ragezähne bei jener bräunlichgelb, bei diesem gelblichgrau. Das Meerichweinchen dagegen zeigt immer nur dreierlei Farben in bunter, unregelmäßiger Wischung: Schwarz, Nothgelb und Weiß. Diese Farben sind bald in größere, bald in kleinere Fleden vertheilt. Einjarbige find weit feltener als bunte. Hierzu kommen noch innerliche Unterschiede. Der Schädel der Aperea läuft nach vorn spiher zu als beim Meerschweinchen, ist hinten breiter und an der himschale gewölbt. Bei jenem laufen die Nasenknochen nach oben in eine Spipe aus, bei diesem find fie quer abgeschnitten; bei jenem ist das Hinterhauptloch kreisförmig, bei diesem mehr hoch als breit. Der Gesichtswinkel der Aperea beträgt 15°, der des Meerschweinchens nur 11° 2c. Baterhouse halt diese von Rengger hervorgehobenen Unterschiede nicht für maßgebend, hensel dagegen ftimmt Rengger bei und bemerkt ausdrücklich, daß sie um so mehr ins Gewicht fallen, als man dabei nicht an Folgen der Zähmung benten könne. So wiffen wir also immer noch nicht, ob wir die Aperea wirklich als Stammvater bes Meerschweinchens ansehen bürfen.

Dieses gehört zu ben beliebtesten Hausthieren aus ber ganzen Ordnung der Rager, ebensowohl feiner Genügfamteit wie feiner Harmlofigfeit und Gutmuthigfeit halber. Wenn man ihm einen luftigen und trockenen Stall gibt, ift es überall leicht zu erhalten. Es frißt die verschiedensten Mangenstoffe, von der Wurzel an bis zu den Blättern, Körner ebenso gut wie frische, saftige Mangen, und verlangt nur etwas Abwechselung in der Nahrung. Wenn es saftiges Futter hat, lann es Getränk ganz entbehren, obwohl es namentlich Milch recht gern zu sich nimmt. nd überaus viel gefallen und verträgt selbst Mißhandlungen mit Gleichmuth. Deshalb ist es ein hichft angenehmes Spielzeug für Kinder, welche sich überhaupt am eifrigsten mit seiner Zucht abgeben. In seinem Wesen erinnert es in mancher Hinsicht an die Kaninchen, in anderer wieder an die Mäuse. Der Gang ist eben nicht rasch und besteht mehr aus Sprungschritten; doch ist bas Thier nicht tölpelhaft, sondern ziemlich gewandt. In der Ruhe fitt es gewöhnlich auf allen vier füßen, den Leib platt auf den Boden gedrückt; es kann fich aber auch auf dem Hintertheile aufrichten. Beim Freffen führt es oft seine Nahrung mit den Borderfüßen zum Mtunde. Es läuft ohne Unterbrechung in feinem Stalle umher, am liebsten längs der Mauern hin, wo es sich bald einen glatt getretenen Weg bahnt. Recht hübsch fieht es aus, wenn eine ganze Anzahl beisammen ift. Dann folgt eines bem andern, und die ganze Reihe umtreift den Stall vielleicht hundertmal ohne Unterbrechung. Die Stimme besteht aus einem Grunzen, welches ihm wohl den Namen Schwein verschafft hat, und aus einem eigenthümlichen Dturmeln und Quieken. iheint Behaglichkeit auszudrücken, während bas Quieken immer Aufregung anzeigt.

Männchen und Weibchen halten sich zusammen und behandeln einander zärtlich. Reinlich, wie die meisten Rager es sind, leckt eines das andere und benutt auch wohl die Vordersüße, um dem Gatten das Fell glatt zu kämmen. Schläft eines von dem Paare, so wacht das andere für seine Sicherheit; währt es ihm aber zu lange, so sucht es durch Lecken und Kämmen den Schläfer zu ermuntern, und sobald dieser die Augen aufthut, nickt es dafür ein und läßt nun sich bewachen. Das Männchen treibt sein Weibchen oft vor sich her und sucht ihm seine Liebe und Anhänglichteit auf jede Weise an den Tag zu legen. Auch die gleichen Geschlechter vertragen sich recht gut, so lange die Freßlucht nicht ins Spiel kommt, oder es sich nicht darum handelt, den besten Platz beim Fressen oder Ruhen zu erhalten. Zwei verliebte Männchen, welche um eine Gattin streiten, gerathen oft in Zorn, knirschen mit den Zähnen, stampsen auf den Boden und treten sich gegenseitig mit den Hintersüßen, packen sich auch wohl an den Haaren; ja es kommt sogar zu Rämpsen, bei denen die

Bahne tüchtig gebraucht werben und manchmal ernste Berwundungen vorkommen. Der Streit und jeder Kampf enden erst dann, wenn sich ein Mannchen entschieden in den Besitz eines Weibchens gesetzt hat oder in dem Kampse Sieger geblieben ist.

Benige Säugethiere tommen bem Dleerschweinchen an Fruchtbarteit gleich. Bei uns wirft bas Weibchen zweis ober dreimal im Jahre zwei bis brei, oft auch vier bis fünf Junge, in heißen Ländern fogar beren fechs bis sieben. Die Kleinen kommen vollständig entwickelt zur Welt, werden mit offenen Augen geboren und find ichon wenige Stunden nach ihrer Beburt im Stande, mit ihrer Mutter umherzulausen. Um zweiten Tage ihres Lebens sigen fie manchmal bereits mit bei der Mahlzeit und laffen sich die grünen Pflanzen, ja fogar die Körner, fast ebenso gut schmecken wie jene. Gleichwohl fäugt fie die Mutter vierzehn Tage lang und zeigt mahrend dieser Zeit viel Liebe und Sorgfalt für fie, vertheibigt fie, halt fie gufammen, leitet fie gum Freffen an zc. Sowie bie Aleinen verständiger werden, erkaltet diese heiße Liebe, und nach ungefähr drei Wochen, zu welcher Beit die Alte regelmäßig schon wieder sich gepaart hat, bekümmert sie sich gar nicht mehr um die früheren Sprößlinge. Der Bater zeigt fich von allem Anfang an sehr gleichgültig, sogar feindselig, und oft kommt es vor, daß er fie todt beißt und auffrißt. Rach ungefähr fünf bis fechs Monaten find die Jungen ausgewachsen und fortpflanzungsfähig, nach acht bis neun Monaten haben sie ihre vollkommene Größe erreicht. Bei guter Behandlung können fie ihr Leben auf feche bis acht Jahre bringen.

Wenn man sich viel mit Meerschweinchen beschäftigt, kann man sie ungemein zahm machen, obwohl sie ihre Furchtsamkeit nie gänzlich ablegen, und bei ihrer geringen geistigen Fähigkeit auch kanm dahin gelangen, den Wärter von Anderen zu unterscheiden. Niemals versuchen sie zu beißen oder sonst von ihren natürlichen Wassen Gebrauch zu machen. Das kleinste Kind kann unbesorgt mit ihnen spielen. Oft legen sie eine wahrhaft merkwürdige Gleichgültigkeit gegen äußere Gegenstände an den Tag. So lieb und angenehm ihnen auch ihr Stall zu sein pflegt, so wenig scheinen sie nach ihm zu verlangen, wenn sie wo anders hingebracht werden; sie lassen sich warten und pflegen, auf den Schoß nehmen, mit umherschleppen 2c., ohne sich deshalb misvergnügt zu zeigen. Wenn man ihnen etwas zu fressen gibt, sind sie überall zufrieden. Aber dafür bekunden sie auch nie wahre Anhänglichkeit, sondern sind so recht aller Welt Freund. Gegen kalte und nasse Witterung sehr empsindlich, erkranken sie, wenn man sie rauhem Wetter aussetzt und gehen dann leicht zu Grunde.

Eigentlichen Schaben können die Meerschweinchen nie bringen; es müßte denn sein, daß man sie im Zimmer hielte, wo sie vielleicht manchmal durch Benagen unangenehm werden können. Doch kommt dies nicht in Betracht gegenüber ihren guten Eigenschaften, durch welche sie viele Freude und somit auch Rugen gewähren. Einen besondern Vorschub haben sie, freilich gegen ihren Willen, der Wissenschaft geleistet. Bischoff hat sie zu Untersuchungen über die thierische Entwickelung verwendet und ihnen dadurch einen ehrenvollen Plat in unserem wissenschaftlichen Schristthume gesichert.

Ein höchst sonderbares Wüstenthier, die Mara (Dolichotis patagonica, Cavis patagonica), ist der Vertreter einer zweiten Sippe der Huspsötler. In mancher Hinsicht an die Hasen erinnernd, unterscheidet sie sich von diesen hinlänglich durch die hohen Beine und die fürzeren und stumpseren Ohren. Der Leib ist schwach, gestreckt und vorn etwas dünner als hinten, die Beine sind ziemlich lang, die hinteren länger als die vorderen, die Hintersüsse dreis, die vorderen vierzehig, die Zehen hier kurz, dort ziemlich lang, an beiden Füßen aber frei und mit langen, starken Krallen bewehrt. Der etwas schmächtige Hals trägt einen zusammengedrückten, an der Schnauze zugespisten Kopf mit langen, ziemlich schmalen, abgerundeten, aufrechtstehenden Ohren und nittelgroßen, lebhasten Augen. Der Schwanz ist kurz und nach auswärts gekrümmt. Die vers



haltnismäßig kleinen Badenzähne zeigen eine starke mittlere Schmelzsalte. Das Fell ist weich, bicht und glänzend; die Haare sind kurz und liegen glatt am Leibe an. Die Färbung ist auf der Oberseite ein eigenthümliches Braungrau mit weißer, seiner Sprenkelung. An den Seiten und auf den äußeren Theilen der Füße geht diese Färbung in eine hell zimmetsarbene über. Ein schwarzer Ileden, welcher sich über der Schwanzgegend besindet, wird durch ein weißes, oberhalb des Schwanzes sich hinziehendes Band scharf abgegrenzt. Die ganze Unterseite ist weiß, geht aber auf der Bruft in ein helles Zimmetbraun über, welches auch dis zur Kehle sich erstreckt, während die Gurgel wieder weiß aussieht. Glänzend schwarze Schnurren stechen lebhaft von den übrigen Haaren ab. Bei erwachsenen Thieren beträgt die Länge des Leibes 50 Centim., wovon der Stummelschwanz mur 4 dis 5 Centim. wegnimmt; die Höhe am Widerrist aber kann dis 45 Centim. erreichen und läßt das Thier auf den ersten Andlick eher einem kleinen Wiederkäuer als einem Nager ähnlich erscheinen.

Ge darf nicht Wunder nehmen, daß frühere Seefahrer, wie Narborough, Wood, Bpron und andere, welche die Mara an der unwirtlichen Küste Patagoniens antrasen, sie höchst mgenau beschrieben, so daß man unmöglich wissen konnte, von welchem Thiere sie sprachen. Azara war der erste, welcher ihr die rechte Stelle unter den Nagern anwies. "Sie nennen das Thier Bafe", fagte er, "obgleich es von diesem hinlänglich fich unterscheibet. Es ift größer und berber, läuft nicht fo viel und ermübet eher als jener, so daß es ein gut berittener Jäger balb einholen und entweder mit ber Lange ober burch einen Schlag mit ben Wurffugeln erlegen tann. immer findet man mehrere beisammen oder wenigstens die Männchen in der Nähe der Weibchen. Gewöhnlich erheben sich beide zugleich und laufen miteinander weg. Oft habe ich in der Racht die unangenehme, scharfe Stimme vernommen, welche ungefähr wie "Dovi" klingt; wenn man es gefangen hat und in der hand hält, schreit es ebenso. Die Barbaren und unsere gemeinen Beute effen sein weiches Fleisch, achten es aber viel weniger als bas ber Gürtelthiere. Auch foll ts einen gang verfchiedenen Geschmad von dem unserest europäischen hafen haben. Ich habe bernommen, daß es seine Wohnungen in den Löchern der Viscacha anlegt und daß es, wenn es bedroht wird, in biefelben sich flüchtet. Doch alle biejenigen, welche ich verfolgte, suchten immer ihr heil in ben Füßen, obgleich es in der Rähe einige Löcher der Viscacha gab. Riemals fand ich ed in seinem Lager, sondern immer aufrecht stehend nach Art der Hirsche oder Rehe, und gewöhnlich agriff es augenblicklich die Flucht und lief ein gutes Stud fort. Jung eingefangene werden oft jahm gehalten, verlaffen das haus und kehren zurück, gehen auf die Weide und freffen von allem. Ein Freund schickte mir zwei, welche er in seinem Hause großgezogen hatte. Sie waren außerordentlich gahm und nett; leider aber wurden fie mir, als fie mein Haus verließen, von den hunden der Straße todtgebiffen."

Später machte Darwin genaueres über das merkwürdige Thier bekannt. Von ihm erfahren wir, daß die Mara nach Norden nicht über den 37.° füdl. Br. hinausgeht. Die steinige und wassersame Wüste Patagoniens ist ihre Heimat. Dort, wo die Sierra Talpaquen diese Wüste begrenzt, der Boden seuchter und pflanzenreicher zu werden beginnt, verschwindet sie gänzlich. Nach Westen hin reicht sie die in die Nähe von Mendoza und somit sogar die zum 33.° südl. Br. Möglich ist es anch, daß sie noch in der Umgegend von Cordova, im Freistaate Argentina, vorkommt. Noch vor ein paar Jahrhunderten war sie viel gemeiner als gegenwärtig, wo sie nur in der wahren Wüste, in welcher sie die Unwirtbarseit und Einöde des Landes am meisten schützt, noch häusig ist.

Ohngeachtet dieser Häufigkeit hält es nicht gerade leicht, das Thier zu erlangen, und zwar aus dem einfachen Grunde, weil man es ziemlich schwer zu sehen bekommt. Entweder liegt es in kiner Höhle verborgen oder hat sich platt auf die Erde gedrückt, und wird dann durch sein echt erdsarbiges Kleid leicht den Blicken entzogen. Dazu kommt noch seine Scheu und Furchtsamkeit. Die Mara ergreift bei der geringsten Gesahr sofort die Flucht. Dabei solgt die Gesellschaft, welche sich gerade bei einander befindet, einem Leitthiere in kurzen, aber ununterbrochenen Sähen, und

ohne von der geraden Linie adzuweichen. Alte Reisebeschreiber erzählen, daß die Mara ausschließlich Löcher bewohne, welche die Viscacha gegraden, falls nicht schon ein anderes Erdthier den Bau in Beschlag genommen habe; Darwin aber glaubt, daß sie sich eigene Höhlen grade. An diesen scheint sie jedoch nicht mit Zähigkeit zu hängen. Darwin sah sie mehrmals in sitzender Stellung vor ihrem Baue, ersuhr jedoch, daß sie, ganz gegen die Gewohnheit der Nager und anderer Höhlenthiere, häusig von ihrem Wohnorte sich entserne und in Gesellschaft mit anderen meilenweit umberstreise, ohne gerade regelmäßig nach ihrem Baue zurüczutehren. Sie ist ein volltommenes Tagthier, obwohl sie während der Mittagshihe ihren Bau aussucht. Ihre Nahrung besteht in Pflanzen, deren Wurzeln und Ninden, jedensalls in Stossen, welche andere Säugethiere verschmähen. In manchen Gegenden Patagoniens, wo auf dem tiesigen Boden nur wenig dürre und dornige Büsche ein erbärmliches Dasein fristen können, ist sie das einzige lebende Thier, welches man bemertt. Ueber die Fortpflanzung weiß man nur, daß das Weibchen zweimal im Jahre zwei Junge wirst.

In der nächsten Rähe von Mendoza kommt die Mara, laut Göring, nur noch sehr selten bor, öfter bemerkt man fie gehn bis funfgehn Meilen füdlicher. Am häufigsten findet fie fich in Einoben, welche nicht vollkommene Buften, sondern buschreich find. hier fieht man fie in Gefellschaften von vier bis acht, juweilen aber auch in Berben von breißig bis vierzig Stud. Gang biefelben Gegenden bewohnt mit ihr ein fehr schones huhn, die Eudromin elegans, dort "Martinette" genannt, und man darf mit aller Sicherheit darauf rechnen, daß man da, wo der Bogel gefunden wird, auch die Dara bemerten tann, und umgetehrt. Goring fab diefe niemals in Söhlen, obwohl fie unzweifelhaft folche bewohnt, da man vor allen Söhlen große Saufen von ber eigenthümlich geftalteten, länglichrunden Lofung findet. Sie jahlt zu ben wenigen Gaugethieren. welche fich gerade im Sonnenscheine recht behaglich fühlen. Wenn fie fich ungestört weiß, legt fie fich entweder auf die Seite oder platt auf den Bauch und schlägt dabei die Handgelenke der Borderfuße nach innen um, wie fein anderer Rager es thut. Buweilen reden und behnen fich die ruhenden recht vergnüglich; beim geringften Beräusche aber fegen fie fich auf, ftemmen fich auf die Borderfuße und hinten auf die Ferse, so daß die Pjoten in der Luft schweben, verweilen, starr wie eine Bildsäule, ohne die geringste Bewegung in dieser Stellung und augen und lauschen scharf nach der Gegent hin, von welcher das Geräusch fam; währt biefes fort, so erheben sie sich vollends, bleiben eine Beitlang stehen und fallen endlich, wenn es ihnen scheint, daß die Befahr näher tommt, in einen eigenthümlichen, fehr oft unterbrochenen Galopp. Sie laufen blog wenige Schritte weit weg, setzen sich nieder, stehen auf, laufen wieder eine Strecke fort, setzen sich von neuem, geben bann vielleicht funfzig bis hundert Schritte weiter, segen sich nochmals und flüchten nun erft, aber immer noch in gleichen Abfähen weiter. Ihr Lauf fördert dennoch ziemlich rasch; denn sie sind in Stande, Sage von anderthalb bis zwei Meter zu machen. Gin gutes Windspiel wurde fie mohl einholen können, ein Reiter aber muß fie schon lange verfolgt und ermüdet haben, wenn er ihnen nachkommen will. Ihre Rahrung besteht aus ben wenigen Grafern, welche ihre arme Beimat erzeugt; sie kommen jedoch auch in die Pflanzungen herein und lassen es sich in den Felden. namentlich in ben mit Rlee bestandenen, vortrefflich schmeden. Sie beißen die Grafer ab, richten fid dann auf und freffen in figender Stellung, ohne dabei irgend etwas anderes als die Riefern gu bewegen. Dabei hört man ein ziemlich lautes Geräusch, und es nimmt fich höchst eigenthumlich aus, die langen Grashalme und Blätter so nach und nach verschwinden zu sehen, ohne daß man eigentlich etwas von der Kaubewegung wahrnimmt. Saftige Speifen genügen volltommen, um den Dutft ju löschen. Gine mit Brungeug gefütterte Dara erhielt mahrend ihrer gangen Befangenschaft nicht einen Tropfen Waffer.

In Mendoza beobachtete Göring eine erwachsene Mara längere Zeit in der Gesangenschaft. Sie war ein liebenswürdiges, gutmüthiges, harmloses Geschöpf. Gleich vom ersten Tage an zeigte sie sich sehr zutraulich gegen ihren Herrn, nahm diesem das vorgehaltene Futter ohne weiteres aus der Hand und ließ sich, ohne Unruhe zu verrathen, berühren und streicheln. Gegen

Lieblosungen zeigte sie sich sehr empfänglich; wenn man sie krauete, krümmte sie ben Rücken, bog ben Kopf zur Seite, als wolle sie die ihr wohlthuende Hand sehen, und ließ dabei ein höchst behagliches, aber unbeschreibliches Quieken oder Grunzen vernehmen. Die Stimme hatte durchaus nichts unangenehmes, sondern im Gegentheile etwas gemüthliches und ansprechendes. Die gesangene Nara schlief nur des Rachts, aber wenig und war immer sogleich munter, wenn sie Geräusch vernahm. Für gewöhnlich war sie an eine Schnur angebunden; eines Tags hatte sie sich aber doch während der Abwesenheit ihrer Pfleger losgeriffen, das ganze Zimmer untersucht und dabei greuliche Berwüstungen angerichtet.

Reuerdings hat man das schmucke Geschöpf wiederholt lebend nach Europa gebracht. Wähtend ich diese Zeilen schreibe, leben zwei Maras im Berliner Thiergarten; andere fah ich in London und in Köln. Ihr Betragen entspricht der von Göring gegebenen Schilberung.

Die Mara ist außerordentlich vorsichtig und wählt sich zum Ruhen oder zum Fressen immer die buschlosen, lichteren Stellen aus, gleichsam als wisse sie es, daß sie von den Büschen aus beichlichen werden könnte. Deshalb ist es gar nicht leicht, ihr schußrecht auf den Leib zu rücken. Im Lager läßt sie sich nie überraschen; ihre Sinne sind so scharf, daß sie schon aus großer Entsemung die Annäherung eines Feindes wahrnimmt. Am leichtesten erbeuten sie geübte Reiter mittels der Wurstugeln. Bei anhaltendem Lause ermüdet sie doch und wird von raschen Pierben nach einiger Zeit eingeholt. Indianer und Gauchos jagen sie mit Leidenschaft, hauptsächlich des Felles halber, welches zu ebenso hübschen als weichen Fußteppichen und Decken derwendet wird.

Die Agutis ober Gutis (Dasyprocta) erinnern durch ihre Gestalt auffallend an die Imengmoschusthiere; denn sie sind hochbeinige, untersetzte Rager mit langem, spisschnäuzigem Kopse, kleinen runden Ohren, einem nackten Schwanzstummel und Hinterbeinen, welche merklich länger als die vorderen sind. Diese haben vier Zehen und eine kleine Daumenwarze, während die Hintersüse bloß drei vollkommen getrennte, sehr lange Zehen besitzen. Alle sind mit starken, breiten, wenig gekrümmten, husartigen, an den Hintersüßen besonders entwickelten Krallen bewehrt; nur auf der Daumenwarze sitzt ein kleiner platter Nagel. Im ganzen haben die Agutis einen leichten, seinen und gefälligen Bau, machen daher einen angenehmen Eindruck. Das Gebiß ist stark; die kachen, platten Nagezähne treten besonders hervor, schon weil das obere Paar ziemlich lebhast woth, das untere geblich gefärbt ist; die rundlichen Backenzähne zeigen eine einzige einspringende Schmelzsalte und mehrere Schmelzinseln.

Heutzutage finden sich die Agutis paarweise oder in kleinen Gesellschaften in waldigen Ebenen, namentlich in den dichtesten Wäldern der Flußniederungen, doch gehen einige auch dis zu 2000 Meter über das Meer im Gebirge empor. Wir lernen das Leben aller kennen, wenn wir die Beschreibungen über die häufigste Art zusammenstellen.

Der Aguti, Guti oder, wie er seines hübschen Felles wegen auch wohl heißt, der Goldbase (Dasyprocta Aguti), eines der schmuckten Mitglieder der ganzen Familie, hat dichte und glatt anliegende Behaarung; das rauhe, harte, sast borstenartige Haar besitt lebhasten Glanz und röthlich-eitronengelbe, mit Schwarzbraun untermischte Färbung, ist dreis dis viermal dunkel-schwarzbraun und ebenso oft röthlich-eitronengelb geringelt und endet bald mit einem hellen, bald mit einem dunklen Ringe, wodurch eben die gemischte Färbung hervorgerusen wird. An einigen Leibesstellen waltet das Gelb vor, indem das Schwarz entweder gänzlich verschwindet, oder nur einen schmalen Ring bildet. So kommt es, daß die Gesammtsärbung sich versichwindert, je nachdem das Thier sich bewegt, je nachdem die Beleuchtung eine verschiedene und schlich, je nachdem das Haer länger und dort kürzer ist. Das Gesicht und die Gliedmaßen

bedem bloß turge haar, bas hintertheil langere umb bas Arenq wie die Scherft block von ich 8 Centinn Länge, bie Reble ift nacht. Am Rople, Machn, Borberträden um an der Auspeicht ver Gliedmaßen berricht die oblidige frühung vor, wert die Sprenfelung dier fehr vie die einem am hinterinden und in ber Areugsgende erichent das Thier gelblicher, well hier die Sprenfelung untergeorderter il. 3e nach der Agdregaten derricht die die allgemeine frühung derhauften ertichten im Sommer hiller und im Winter duntler. Die Leibestange eines erwachsenen Manndens betradt als Gentin, bie des Schwanglummens bloß ja, formtim.

Guiana, Surinam, Prafilien und bas nordliche Beru bilben die heimat bee Guti. In ben meiften Orten ift er recht haufig, befonders an ben Flufinieberungen Brafiliens. hier wie übreal



figure (Dasyprocta Agent). % nature Group

Der Mguti ist ein harmtoses, ängstliches Thierchen und deshald vielen Gesahren perisgyder. so daß ihm eigentlich nur die außerordentliche Gewandtseit seiner Bewogungen und des schine vor dem Untergange retten konnen. Im Springen erinnert er an Reine Antilopen und Moschwältere. Sein Lauf besteht aus Sprungsfrüttlere, wolche aber so schnell auf einerkandter liefer. daß es aussieht, als eile das Thier im gestreckten Galopp dahin. Der ruhige Gang ist ein ziems ich langsamer Schritt. Unter den Sinnen scheint der Geruch am schärfsten entwickelt, aber auch das Gehör sehr ausgebildet, das Gesicht dagegen ziemlich blöde und der Geschmack keineswegs besonders sein zu sein. Die geistigen Fähigkeiten sind sehr gering. Nur ein gewisser Ortssinn macht sich bemerklich.

Die Nahrung besteht in den verschiedenartigsten Kräutern und Pflanzen, von den Wurzeln an dis zur Blüte oder zum Korn hinauf. Den scharfen Nagezähnen widersteht so leicht tein Pflanzenstoff, sie zerbrechen selbst die härtesten Nüsse. In bebauten Gegenden wird der Guti durch seine Besuche in den Zuckerrohranpflanzungen und Gemüsegärten lästig; doch nur da, wo er sehr häusig ist, richtet er merklichen Schaden an.

Ueber die Fortpflanzung der freilebenden Agutis fehlen noch genaue Nachrichten. Man wiß, daß fich das Thier ziemlich ftart vermehrt, daß die Weibchen in allen Monaten des Jahres trächtig werden und gleichzeitig mehrere Junge zur Welt bringen können. Ein und dasselbe Thier foll zweimal im Jahre werfen, gewöhnlich im Ottober, d. h. zu Anfang ber Regenzeit ober des Frühjahrs, bas zweitemal einige Monate später, doch noch vor Eintritt der Dürre. Zu dieser Zeit sucht bas Männchen ein Weibchen auf und jagt ihm nach unter Pfeifen und Grunzen, bis es das anfänglich fehr fpröde Weibchen seinem Willen geneigt gemacht hat. Im entgegengesetzten Falle verlucht es, das Ziel seiner Bünsche mit Gewalt zu erreichen; so schließe ich wenigstens aus einer Beobachtung, welche ich an Gefangenen machte. Gin Weibchen, welches ich zu zwei Männchen fette, wurde von diesen so abgetrieben und berart zusammengebissen, daß ich es entsernen mußte, weil es jonft seinen Peinigern erlegen sein würde. Erst nach Wochen heilten die Wunden, welche die ungestümen Liebhaber ihm beigebracht hatten. Bald nach der Begattung lebt jedes Geschlecht emzeln für fich. Das Weibchen bezieht sein altes Lager wieder und richtet es zur Aufnahme ber Jungen ein, d. h. polstert es möglichst dicht mit Blättern, Wurzeln und Haaren aus, bringt auf diesem weichen Lager die Jungen zur Welt, fäugt sie mehrere Wochen mit großer Zärtlichkeit und führt fie schließlich noch einige Zeit mit umber, um fie bei den ersten Weidegängen zu unterrichten und zu beschüten. Befangene Agutis pflanzen fich nicht felten fort. Schon Rengger ergahlt, daß ein Bärchen, welches Parlet besaß, nach langem Werben und Versagen sich begattete, und daß das Weibchen nach sechswöchentlicher Tragzeit zwei, leider todte Junge warf. In London und Amsterdam und Köln hat man ebenfalls Junge gezüchtet. "Zweimal", sagt Bodinus, "haben wir schon Junge von unseren Agutis gezogen, das erstemal zwei, das zweitemal nur eins. Ich hatte dabei Gelegenheit, zu beobachten, daß das Weibchen kein großes Butrauen zu der Kinderliebe des Vaters hat. Die kleinen Thierchen liefen, obwohl etwas schwach auf den Füßen, bald nach der Geburt umher, ähnlich wie die neugeborenen Jungen vom Meer-Rahten fie fich bem Bater, so stürzte die Mutter mit gesträubten haaren auf fie zu, ergriff sie mit dem Maule und trug sie in eine Ede — ein Verfahren, welches das beforgliche Ther mehrere Tage fortsetzte, bis die Kinder die Mutter zu kennen schienen und die gefährliche Nähe des Herrn Papa vermieden. Nach vier bis fünf Tagen schien der Bater an den Anblick der Kinder gewöhnt und die Gefahr beseitigt zu sein. Für gewöhnlich suchten sie sich in irgend einem Shlupswinkel aufzuhalten und kamen, sobald sich Exlust einstellte, mit quiekenden Tönen heran, mit gartlichem Anurren begrüßt von der Mutter, welche, auf den hinterfüßen figend, sie sangen lick. Unvermuthetes Geräusch verjagte sie in ihren Schlupswinkel, dis sie, mehr an die Umgebung gewöhnt, sich allmählich frei zu bewegen begannen und der Mutter folgten. Wenige Tage nach der Geburt benagten sie schon das Futter der Alten und wuchsen ohne irgend bemerkliche Umstände allmählich heran. Bei der Geburt tragen die Thierchen gleich das Gepräge der Alten und weichen nur unbedentend in den äußeren Formen ab.

Bon mir gepflegte Agutis haben wohl geboren, die Jungen aber sofort getödtet, aus welcher Ursache, vermag ich nicht zu sagen. Die Geburt ersolgte, ohne daß ich etwas ahnte, am 2. Februar

bei ziemlich starker Kälte und wahrscheinlich im Innern der sehr geräumigen Göhle, welche meine Gesangenen nach eigenem Belieben und Ermessen innerhalb ihres Geheges sich ausgegraben hatten. Ich sand eines Morgens die getöbteten Jungen mit zerbissenem Kopse vor dem Eingange der Höhle liegen, und vermuthete, daß dieser Mord von anderen Gutis, welche in demselben Gehege wohnten, begangen worden war. Der Erwähnung werth scheint mir zu sein, daß meine gesangenen Gutis alle Leichen aus dem Innern des Baues herausschleppten und vor ihrer Nöhre ablegten. Wie die Jungen war auch ein alter Guti, welcher im Innern der Höhle verendet sein mochte, von den übrigen ins Freie gebracht worden. Dieses Bersahren der Thiere steht mit ihrer großen Reinlichteitsliebe im innigsten Zusammenhange.

Rengger erzählt, daß ber Buti, jung eingefangen und forgfam aufgezogen, fast zum Bautthier wird. "Ich habe", jagt er, "mehrere Agutis gesehen, welche man frei herumlausen laffen konnte, ohne daß sie entwichen wären; sogar mitten in großen Wäldern, ihrem Aufenthalte in freien Zuftande, entweichen fie nicht, wenn fie einmal gezähmt find. So fah ich in den Waldungen bes nörblichen Paraguay in den Gutten einiger Einwohner zwei zahme Agutis, welche ben Morgen und Abend im Walbe, den Mittag und die Nacht bei den Indianern zubrachten. Es ift nicht fowohl die Anhänglichkeit an den Denschen, sondern die Angewöhnung an ihren Aufenthaltsort, welche bei ihnen den hang zur Freiheit unterbrudt. Sie find dem Menschen nur wenig ergeben unterscheiden ihren Wärter keineswegs von anderen Bersonen, gehorchen nur felten seinem Rufe und suchen ihn nur dann auf, wenn sie der hunger brangt. Auch laffen sie fich ungern von ihm berühren; fie dulden keinen Zwang, leben ganz nach ihrem eigenen Willen und können höchstens baju abgerichtet werden, ihre Nahrung an einer bestimmten Stelle aufzusuchen. ändern sie im häuslichen Zustande ihre Lebensart in joweit, daß sie mehr bei Tage herumlausen und bei Nacht ausruhen. Gewöhnlich mahlen sie irgend einen duntlen Winkel zu ihrem Lager und polftern dasfelbe mit Stroh und Blättern aus, zuweilen aber auch mit feidenen Frauenschuhen. Schnupftüchern, Strümpfen zc., welche sie in kleine Stücke zernagen. Sonst richten sie mitihm Bahnen wenig Schaden an, außer wenn man fie einschließt, wo fie bann aus langer Beile alles gerftoren, was für ihr Gebig nicht zu hart ift. Ihre Bewegungen find fehr leicht. Gie geben entweder in langfamen Schritten, wobei fie blog mit den Zehen auftreten und den Ruden ftatt wolben, ober fie laufen im geftredten Galopp ober machen Sprunge, welche an Beite denen unseres hasen nichts nachgeben. Laute geben sie selten von sich, außer wenn sie gereigt werden: bann laffen fie einen pfeisenden Schrei hören; boch knurren fie zuweilen, aber nur ganz leise, wenn fie an einem verborgenen Orte irgend etwas zernagen. Werden fie in Zorn ober in große Fundt gesett, so strauben sie ihre Rudenhaare, und es fällt ihnen bann oft ein Theil berfelben aus. Man ernährt fie mit allem, was im hause gegeffen wird. Sie lieben aber das Fleisch lange nicht fo. wie Azara angibt, sondern fressen es bloß in Ermangelung geeigneter Rahrung. Gine Lieblingsfpeife find die Rojen. Sowie eine von diefen Blumen in ihre Wohnung gebracht wird, wittem fie dieselbe auf der Stelle und suchen fie auf. Die Rahrung ergreifen fie gewöhnlich mit den Schneide zähnen und nehmen sie dann zwischen beibe Daumenwarzen der Borderfüße, indem sie fich wie bas Eichhörnchen auf die hinterfüße fegen. Zuweilen freffen fie auch in tauernber Stellung gewöhnlich, wenn fie ganz kleine oder zu kleine Biffen vor fich haben. Ich fab fie nie trinken, jedoch sollen sie nach Dr. Parlets Beobachtungen das Wasser lappernd zu sich nehmen."

Bobinus fagt mit Recht, daß die zierliche Gestalt, das schöne Aussehen und die Reinlichkeit die Agutis für alle Liebhaber sehr empsehlenswerth machen, und daß nur ihre große Nagesucht unsangenehm werden kann. Die, welche von Bodinus gehalten wurden, waren so zutraulich geworden, daß sie dargereichte Leckerbissen aus der Hand nahmen und augenblicklich mit wahrhaft dankbarem Blicke auf den Geber verzehrten.

Andere Gefangene ergößen hauptfächlich durch eine Eigenthümlichkeit, welche ich noch nirgends erwähnt gefunden habe. Sie pflegen nämlich einen guten Theil ihres Futters zu vergraben, um

hich für den Nothfall zu sichern. Sobald ihnen Rahrung gereicht wird, sallen sie gierig barüber her, nehmen einige Bissen, wählen sich dann ein Stücken Möhre oder eine ihnen gereichte Frucht, tragen sie im Maule weg, graben an irgend einer Stelle ein kleines Loch, legen ihren Schat dashinein, streichen Erbe barüber und schlagen und drücken dieselbe mit den Vorderpsoten sest. Dies bewerkstelligen sie so rasch, geschickt und ordentlich, daß Jedermann daran seine Freude haben muß. Sosort nach beendigtem Geschäft holen sie neue Jusuhr und versahren, wie vorher. Aeußerst somisch sieht es aus, wie sorgsam sie dabei sich umschauen, und wie sorgsältig sie bemüht sind, ihre Schahbergerei ungesehen zu verrichten. Naht sich ihnen ein anderes Thier, so sträuben sie sosort das haar und gehen zornig auf den Störenfried los. Futterneidisch scheinen sie überhaupt im höchsten Grade zu sein; ihre schwächeren Mitgesangenen müssen sich peden Vissen stellen, welchen sie genießen wollen, und selbst stärkeren Wohnungsgenossen, Pakas und Murmelthieren z. B., machen sie die Nahrung streitig.

Die Reinlichkeitsliebe ber von mir gepflegten Butis zeigte sich bei jeber Gelegenheit. hielten sich felbst fortwährend in Ordnung und schienen ängstlich besorgt, sich irgendwie zu beimmuhen. Ihre Baue waren stets vortrefflich im Stande. Sie verdankten dieselben eigentlich einem Murmelthiere, welches ich in ihr Gehege fette. Bis zur Ankunft diefes Wohnungsgenoffen hatten sie nicht daran gedacht, sich eigene Höhlen zu graben, sondern mit den für sie hergerichteten Shlupfwinkeln, welche mit hen und Stroh wohl ausgepolstert waren, gern fürlieb genommen. Sobald das Murmelthier zu ihnen kam, änderte fich die Sache. Der Sohn der Alpen fand belagten Schlupswinkel burchaus nicht nach seinem Geschmacke und machte von seiner Kunftsertigkeit iofort Gebrauch. Er begann zunächst eine schief nach unten führende Röhre zu graben und arbeitete biese im Verlauf ber Zeit zu einem vielsach verzweigten Baue aus. Jedoch hatte er sich berrechnet, wenn er glaubte, für sich allein gearbeitet zu haben; benn die Gutis fanden den Bau nach ihrem Behagen und befuhren ihn gemeinschaftlich mit dem rechtmäßigen Besitzer; ja es ichen, als habe dieser ihnen erst das Graben gelehrt: denn fortan arbeiteten auch sie mit 2lusdauer und Eifer an der Bervollkommnung der unterirdischen Wohnung. Das Murmelthier setzte feine Belehrungen fort, indem es hen und Stroh nach dem Innern der Höhle schleppte, die Gutis ahmten auch dieses nach, und binnen kurzer Zeit hatte sich die ganze Gesellschaft bestmöglichst eingerichtet. Ende September verschwand bas Murmelthier ben Bliden, wahrscheinlich weil es bereits in Winterschlaf gefallen war; es blieb somit wenigstens der größte Theil des Baues den Gutis zu unumschränkter Berfügung. Bon nun an schleppten sie sehr viel Heu und Stroh in das Junere, misteten aber von Zeit zu Zeit wieder ordentlich aus, worauf sie neue Vorräthe ein= trugen. Sie blieben ben ganzen Winter hindurch in dieser angeeigneten Herberge, weil es mir unmöglich war, fie zu fangen. Als starke Kälte eintrat, zeigten sie sich nur auf Augenblicke, um zu treffen und zwar bei Tage ebensogut wie des Nachts; die Kälte schien ihnen zwar unangenehm, aber nicht schädlich zu sein, wenigstens hielten fie bedeutende Raltegrade zu meiner größten Ueberraichung vortrefflich aus. Erft der fallende Schnee wurde ihnen läftig und einem von ihnen Derberblich.

Unter den vielen Feinden, welche den Aguti bedrohen, stehen die größeren Kahen und brasilianischen Hunde obenan; aber auch der Mensch ist dem schmuden Rager keineswegs wohlgesinnt, und der Jäger sieht in ihm nächst dem Kletterstachelschweine das verhaßteste Thier. "Raum hat er", schildert Hensel, "sich angeschickt, mit seinen Hunden die Berge zu besteigen, voll Hossnung, aus einem Truppe Nasendären auf einige Tage Fleischvorrath sich zu holen oder ein Rudel Bisamsschweine in einer Höhle seste zu machen, im glücklichsten Falle sogar einen Tapir zu erlegen, da sinden schon die Hunde eine Fährte und jagen laut und hitzig auf derselben die Lehne entlang, die in der Ferne ihr Standlaut Nachricht gibt, daß sie das Wild sestgemacht haben. Mit Ingrimm hat der Jäger bei dem ersten Laute der Hunde erkannt, welchem Wilde die Jagd gilt. Die Hunde zu erwarten wäre fruchtloß; fluchend solgt er der Jagd und steht endlich vor dem Stamme eines Brehm, Thierleben. 2. Auslage. II.

Riefen bes Urwaldes, welcher, im Junern ausgefault, auf bem Boben liegt und ber Berwefung Gine neue Welt von undurchbringlichen Rohrgewächsen erhebt fich, von Licht und Warme gelockt, über bem Leichname bes Riefen. hier arbeiten bie hunde an allen Lochern und Riffen mit mehr Gifer als Erfolg. Roch widersteht das Goly des Stammes ihren Zähnen, und nur aus dem Innern hervor hört man das Knurren des Buti. Bergebens zieht der Jager fein Waldmeffer, und in ohnmächtiger Wuth beschließt er, wenigstens ben Teind für immer unichablich ju machen. Dit allen Kräften verleilt er die Deffnung bes Stammes und gibt fo bas harmlofe Thierchen einem qualvollen hungertode Preis. Nicht ohne Mühe find endlich die hunde abgerusen, und ber Jager beginnt hober zu fteigen, ba entwidelt fich eine neue Jagd, und verzweiselnd verlast jener das Revier; benn die beften Stunden für die Jagd find schon verftrichen. auch, ben Buti zu fangen, fo unterläßt es boch ber Jäger, um nicht bem Gifer ber hunde neue Nahrung zu geben. In den meiften Fällen ift es nicht möglich, das Thierchen fest zu machen. Der Guti tennt alle hohlen Stämme seines Gebietes und flüchtet vor den hunden in den nachsten besselben, um ihn augenblidlich burch eine Deffnung am entgegengesetten Ende wieder zu beilaffen. Bevor die hunde ben Ausgang finden, ift er ichon längft in einem anderen Stamme, um basfelbe Spiel fo lange zu wiederholen, bis bie hunde, entmuthigt und ermudet, die Jagd aufgeben Junge hunde aber laffen fich immer von neuem wieder anführen. Man wird nun den Dag bei Jägers begreifen. Es gibt Begenden im Urwalbe, in benen wegen ber Menge ber Gutis ein: orbentliche Jagd gar nicht zu Stande tommt. Dabei ift das Fleisch biefer Wildforte wenig geschät: und wird höchstens aus Roth gegeffen."

Die Pata (Coelogenys Paca, Mus und Cavia Paca, Coelogenys fulvus und subnigeritennzeichnet sich durch eigenthümlich dicken Ropf, große Augen und kleine Ohren, stummelhasten Schwanz, hohe Beine, fünfzehige Vorder- und Hinterfüße, borstiges, dünnanliegendes Haarkleid und besonders durch den merkwürdig ausgedehnten, nach innen mit einer Höhle versehenen Jochbogen.



Shabel bes Bata.

Dieser ausgehöhlte Knochen ist gleichsam als eine Fortsetung der Backentaschen zu betrachten. Solche sind zwar auch vorhanden, bilden jedoch eigentlich nur eine Hautsalte. Bon ihnen aus führt eine enge, nach unten sich öffnende Spalte in die Höhlung des Jochbogens. Diese ist im Innern mit einer dünnen haut ausgekleidet und zur Hälfte verschlossen, so daß sie nur durch eine kleine Oeffnung mit der Mundhöhle in Berbindung steht. Ihre Bestimmung ist mit Sicherheit bis jeht noch nicht ermittelt worden. Als veränderte Backentaschen hat man diese

Hiere unter den vielen, welches sich in einer zu schwachen Schlinge gesangen und baher einer Thiere unter den vielen, welches sich in einer zu schwachen Schlinge gesangen und baher einer Langen und heftigen Todeskampf gekämpft hatte, besand sich in den sogenannten Backentaschen eine geringe Menge zerkauter, grüner Pflanzentheile, welche wahrscheinlich erst während des Todeskampses hineingelangt waren. Es läßt sich auch gar nicht erklären, wie das Thier die gefüllten Backentaschen leeren wollte, da sie von starren Knochenmassen umgeben sind." Durch die Ansbehnung des Jochbogens wird der Schädel auffallend hoch und eckig. "Das Aussehen der Pasa" sagt Rengger, "ist dem eines jungen Schweines nicht unähnlich. Ihr Kopf ist breit, die Schnauze stumpf, die Oberlippe gespalten, die Nasenlöcher sind länglich, die Ohren surz, ober abgerundet, der Hals ist surz, der Rumpf die, die Beine start gebaut, die Zehen sind mit stumpfen gewölbten Nägeln versehen. Der Schwanz zeigt sich bloß als eine haarartige Hervorragung." Das Fell besteht aus kurzen, eng am Körper liegenden Haaren, welche oben und an den äußeren Theiler gelbbraun, auf der Unterseite und an der Innenseite der Beine gelblichweiß sind. Füns Reihen ver

Pata. 435

gelblichweißen Fleden von runder oder eiförmiger Gestalt laufen zu beiden Seiten von der Schulter bis zum hinteren Rande des Schenkels. Die untere Reihe vermischt sich zum Theil mit der Farbe des Körpers. Um den Mund und über den Augen stehen einige steise, rückwärts gerichtete Fühlborsten. Das Ohr ist kurz und wenig behaart, die Sohlen und die Fußspisen sind nackt. Ausgewachsene Männchen werden bis 70 Centim. lang und etwa 35 Centim. hoch.

Die Paka ist über den größten Theil von Südamerika, von Surinam und durch Brasilien bis Paraguah hinauf verbreitet, kommt aber auch auf den füdlichen Antillen vor. Je einsamer und wilder die Gegend, um so häufiger sindet man sie; in den bevölkerten Theilen ist sie überall ielten geworden. Der Saum der Wälder und die beduschten User von Flüssen oder sumpfige Stellen bilden ihren Ausenthaltsort. Hier gräbt sie sich eine Höhle von ein die zwei Meter Länge in die Erde und dringt in ihr den ganzen Tag schlasend zu. Mit der Dämmerung geht sie ihrer Rahrung nach und besucht dabei wohl auch die Zuderrohr- und Melonenpstanzungen, in denen sie bedeutenden Schaden anrichtet. Sonst nährt sie sich von Blättern, Blumen und Früchten der derschiedensten Pflanzen. Sie lebt paarweise und einzeln, ist, laut Tschudi, ungemein schu und stüchtig, schwimmt auch mit Leichtigkeit über breite Flüsse, kehrt aber gern wieder auf stüchere Standorte zurück. Das Weibchen wirst mitten im Sommer ein einziges, höchstens zwei Junge, hält sie, wie die Wilden behaupten, während des Säugens in der Höhle versteckt und führt sie dann noch mehrere Monate mit sich umher.

"Einer von meinen Betannten", berichtet Rengger, "welcher mahrend breier Jahre eine Pafa in feinem hause gehalten hatte, erzählt mir von ihrem Betragen im häuslichen Zustande folgen-🕬: Neine Gefangene zeigte fich, obwohl fie noch jung war, sehr scheu und unbändig und biß um fich, wenn man sich ihr näherte. Den Tag über hielt sie sich versteckt, bei Nacht lief sie umber, luchte den Boden aufzukragen, gab verschiedene grunzende Tone von sich und berührte kaum die the vorgesette Nahrung. Rach einigen Monaten verlor sich diese Wildheit allmählich, und sie fing an, sich an die Gefangenschaft zu gewöhnen. Später wurde sie noch zahmer, ließ sich berühren und liebkosen und näherte sich ihrem Herrn und fremden Personen. Für Niemand aber zeigte sie Anhänglichkeit. Da ihr auch die Kinder im Hause wenig Ruhe ließen, veränderte sie allmählich ihre Lage insofern, daß sie bei Racht ruhig war und Nahrung zu sich nahm. Man ernährte sie mit allem, was im hause gegeffen wurde, nur nicht mit Fleisch. Die Speise ergriff sie mit ben Schneidezähnen, Flüssigkeiten nahm sie lappend zu sich. Ihr Herr versicherte mich, daß er ihr offers mit einem Finger in die Backentaschen gegriffen und bort Speise gefühlt habe. Sie war dußerst reinlich und entledigte sich ihres Kothes und Harns immer in einiger Entfernung von ihrem lager, welches sie aus Lappen, Stroh und Stüdchen von Leder in einem Winkel sich bereitete. Ihr Bang war ein Schritt ober ein schneller Lauf in Sätzen. Das helle Tageslicht schien fie zu blenden; ihre Augen leuchteten jedoch nicht in der Dunkelheit. Obgleich sie sich an den Menschen und kine Wohnung, wie es schien, gut gewöhnt hatte, war ihr Hang zur Freiheit noch immer der namliche. Sie entfloh nach einer Gefangenschaft von drei Jahren bei der erften besten Gelegenheit, welche sich ihr darbot."

Die Haut der Paka ist zu bünn und das Haar zu grob, als daß das Fell benutt werden sonnte. In den Monaten Februar und März ist sie außerordentlich sett, und dann ist das Fleisch icht schmachaft und beliebt. In Brasilien ist sie nebst den Agutis und verschiedenen Arten der Gürtelthiere das gemeine Wildpret in den Waldungen. Prinz von Wied sing sie in den Urwäldern häusig in Schlagsallen. Auch jagt man sie mit Hunden und bringt sie als "königsliches Wild" zu Markte. "In ihrem Baue", sagt Hensel, "ist ihr nicht beizukommen; allein wenn man aufmerksam den Saum der Pflanzungen abspürt, wird man bald unter den dichten Rohrgrashecken den Wechsel des Thieres bemerken. Hier nun stellt der Jäger seine Schlinge, mit einem Maiskolben als Köder, und wird am nächsten Morgen seine Mühe reich belohnt sinden. Die Paka liesert das vorzüglichste Wildpret Brasiliens, welches an Feinheit und Zartheit vielleicht

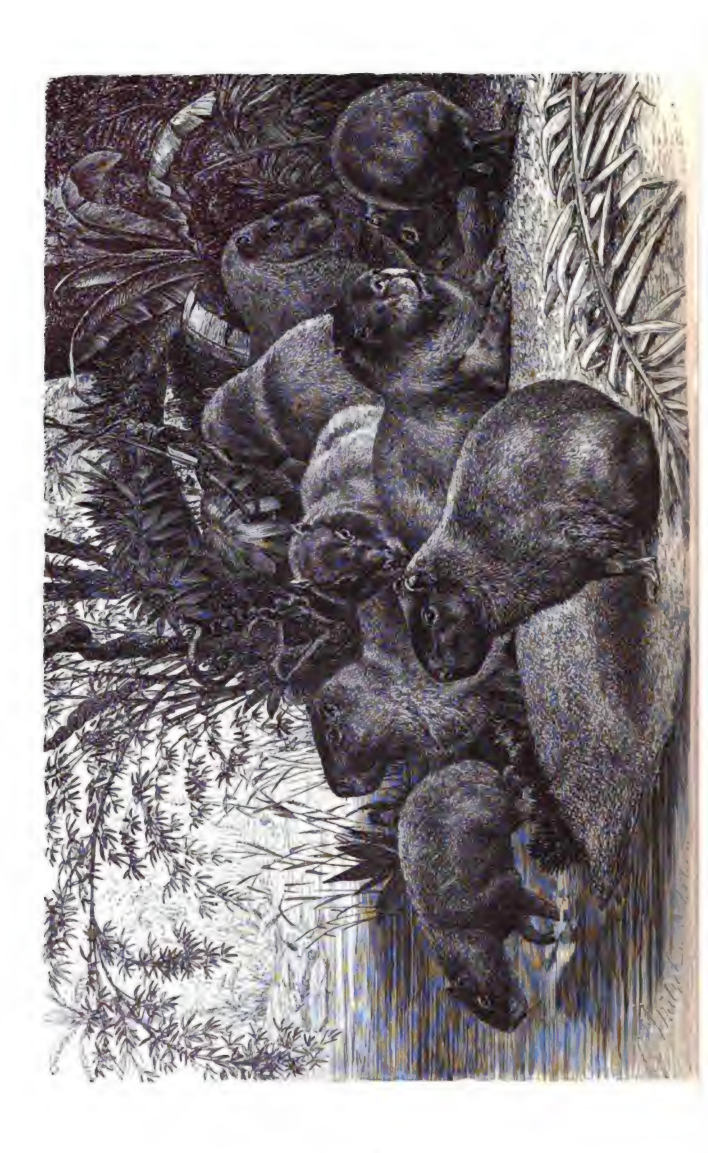
bon feinem anderen übertroffen wirb. Gie bat eine fo bunne und fcmache Saut, bag man biefe nicht abgiebt, fonbern bas gange Thier brubt wie ein Schwein. Gin fo bereitetes Stud, bem Ropi und fuße abgefchnitten morben find, fieht einem jungen Schweine gum Bermechfeln abnlich."

Bis jeht hat man bas Thier felten lebend nach Guropa gebracht. Buffon befaß ein Beibchen langere Reit, welches gang gabm mar, fich unter bem Dfen ein Lager machte, ben Tag über fchlief, bes Rachte umberlief und, wenn es in einen Raften eingeschloffen wurde, ju nagen begann. Befannten Berfonen ledte es bie Sand und ließ von ihnen fich frauen; babei ftredte es fich aus und gab fein Boblgefallen burch einen fcmachen Laut ju ertennen. Frembe Berfonen, Rinber und Gunbe verfuchte es gu beigen. Im Borne grungte und fnirfchte es gang eigenthumlich. Gegen Ralte mar



Bafa (Coelogenys Paca). 1/2 natürt, Größe.

es fo menig empfindlich, bag Buffon glaubte, man tonne es in Europa einheimifch machen. 34 habe bie Bata über ein Jahr lang beobachtet und als ein trages, wenig anziehendes Thier tennen gelernt. Bei Tage ericheint fie felten außerhalb ihrer Goblen; gegen Sonnenuntergang tommt fie hervor. Gie lebt friedlich ober richtiger gleichgultig mit anberen Thieren gufammen, lagt fich nichts gefallen, greift aber teinen ihrer Genoffen au. Begnugfam, macht fie weber an befonbere gute Rabrung, noch an einen wohleingerichteten Stall Anfpruch. Sinfictlich ibrer Rabigleit im Ertragm ber Ralte muß ich Buffon beiftimmen; nur glaube ich nicht, bag eine Ginburgerung in Gurope erheblichen Rugen haben murbe. Benfel ift anberer Meinung und glaubt, bag bie Ginburgerung ber Bata ersprieglich fein tonnte. Gie lagt fich, wie er bervorhebt, leicht in Befangenichaft balten und pflangt fich bier auch fort. Freilich wurde fie, ihrer langfamen Bermehrung megen, binter bem Raninchen febr gurudbleiben; ihr Fleifch bagegen wurde ben Feinschmeder vielmehr befriedigen als Raninchenfleifch und fo bie Roften ber Bucht wieber aufwiegen. 3ch glaube nicht, bag biefe Schluffolgerungen richtig find, weil ich überzeugt bin, bag jeber Rager mehr an Futter berbraucht. als fein Fleifch werth ift. Bei einem fo großen, berbaltnismäßig langfam machfenben Thiere, wie bie Bata es ift, burfte bas Digverhaltnis gwiften Unlagetoften und Bewinn jebermann fühlbar und eine Buchtung in großgrtigem Dafftabe febr balb unterlaffen werben.



Das Wafferichwein (Hydrochoerus Capybara) barf in einer hinsicht als ber merlwürdigfte aller Rager angesehen werden: es ift bas größte und plumpefte Mitglieb bergangen Ordnung. Geinen beutschen Ramen trägt es mit Recht; benn es erinnert burch feine Gestalt und die borftengleiche Behaarung feines Körpers entschieden an bas Schwein. Seine Amnzeichen find: kleine Ohren, gespaltene Oberlippe, Fehlen bes Schwanzes, turze Schwimmhäute an den Zehen und ftarte hufnägel sowie der höchst eigenthümliche Zahnbau. Die riesenhaft mwidelten Schneibegahne haben, bei geringer Dide, minbestens 2 Centim. Breite und auf ber Borderseite mehrere flache Rinnen; unter den Backenzähnen ist der letzte ebenso groß wie die drei wideren. Der Leib ist auffallend plump und did, der Hals kurg, der Kopf länglich, hoch und breit, ftumpfschnäuzig und von eigenthumlichem Ausdrucke. Ziemlich große, rundliche Augen treten weit hervor; die Ohren find oben abgerundet und am vorderen Rande umgestülpt, hinten abgeichnitten. Die hinteren Beine find beutlich länger als die vorderen, die Vorderfüße vierzehig, die hinteren dreizehig. Ganz eigenthumlich ift auch eine Hautfalte, welche den After und die Beschlechtstheile einschließt, so daß beide äußerlich nicht gesehen und Männchen und Weibchen nicht unterschieden werden können. Von einer bestimmten Färbung des dünnen, groben Belzes lann man nicht reden; ein ungewisses Braun mit einem Anstriche von Roth oder Bräunlichgelb dertheilt sich über den Leib, ohne irgendwo scharf hervorzutreten. Rur die Borsten um den Mund herum sind entschieden schwarz. Ein erwachsenes Wasserschwein erreicht ungefähr die Größe eines schrigen hausschweines und ein Gewicht von beinahe einem Centner. Die Körperlänge beträgt über einen Meter, die Sohe am Widerrift 50 Centim. und mehr.

Azara ist auch hier wieder der erste, welcher eine genaue Beschreibung des Wasserschweines "Die Gueranis", fagt er, "nennen bas Thier "Capugua"; ber Rame bebeutet ungefähr swiel, als Bewohner der Rohrwälder an Flußusern; der spanische Rame "Capybara" ist eine Berdrehung jener Benennung. Die Wilben nennen die Alten Otschagu und die Jungen Lakai. Die Capybara bewohnt Paraguay bis zum Rio de la Plata, und namentlich die Ufer aller Flüsse, Lachen und Seen, ohne fich weiter als hundert Schritte davon zu entfernen. Wenn sie erschreckt wird, erhebt sie einen lauten Schrei, welcher ungefähr wie "Ap" klingt, und wirst sich augenblicklich 🕮 Baffer, in welchem fie leicht dahin schwimmt, bloß die Nasenlöcher über den Spiegel erhebend. It aber die Gefahr größer und das Thier verwundet, fo taucht es unter und schwimmt auf gang mie Streden unter bem Waffer weg. Jebe einzelne Familie erwählt fich gewöhnlich ihren befimmten Plat, welchen man leicht an den Bergen von Roth erkennen kann. Sohlen grabt die Cappbara nicht. Sie ift friedlich, ruhig und dumm. Lange Zeit fitt fie auf ihrem hinteren, ohne ich ju ruhren. Ihr Fleisch ift fett und wird von den Wilden geschätzt. Man glaubt, daß bas Beibchen einmal im Jahre vier bis acht Junge werfe, gewöhnlich auf etwas zusammengetretenes Stroh, und fagt, daß diese später ihrer Mutter folgen. Die Jungen können ohne Mühe gezähmt werden. Sie laufen frei umber, gehen und kommen, hören auf den Ruf und freuen sich, wenn man sie trauet." Neuere Beobachter haben das Thier ausführlicher beschrieben. Die Capybara ist über ganz Sübamerika verbreitet und findet sich vom Orinoko bis zum La Plata oder vom Atlantischen Meer bis zu den Vorbergen der Andes. Riedere, waldige, sumpfige Gegenden, zumal ölüsse und die Ränder von Seen und Sümpfen bilden ihre Aufenthaltsorte. Am liebsten lebt sie an großen Strömen, verläßt diese auch niemals, und wenn es geschieht, nur indem sie dem Laufe fleiner einmündender Bäche oder Graben folgt. Hier und da ist sie ungemein häufig, an bewohnten Stellen begreiflicherweise seltener als in der Wildnis. Dort wird sie nur abends und morgens gefehen, in menschenleeren, wenig besuchten Flußthälern dagegen bemerkt man fie auch bei Tage in Maffen, immer in nächster Rähe des Fluffes, entweder weidend oder wie ein hund auf den mammengezogenen Hinterbeinen fixend. In diefer Stellung scheinen die sonderbaren Zwittergeschöpfe mischen Nagern und Dickhäutern am liebsten auszuruhen, wenigstens sieht man sie nur höchst felten auf dem Bauche liegend.

Der Gang ist ein langsamer Schritt, der Lauf nicht anhaltend; im Nothsalle springt das Thier aber auch in Sähen. Dagegen schwimmt es vortrefflich und seht mit Leichtigkeit über Gewässer, thut dies jedoch bloß dann, wenn es verfolgt oder wenn ihm die Nahrung an der einen Seite des Flusses knapp geworden ist. So sest es an einem bestimmten Gebiete hält, so regelmäßig verläßt es dasselbe, wenn es Verfolgungen erleidet. Ein eigentliches Lager hat es nicht, obwohl es sich an bevorzugten Plähen des Users regelmäßig aushält. Seine Nahrung besteht aus Wasserpstanzen und aus der Ninde junger Bäume, und nur da, wo es nahe an Pflanzungen wohnt, fällt es zuweilen über Wassermelonen oder Mais, Reis und Zuderrohr her und richtet dann unter Umständen sehr bedeutenden Schaden an.

Das Wafferschwein ist ein stilles und ruhiges Thier. Schon auf den ersten Anblid wird es Jedermann klar, daß man es mit einem höchst stumpfsinnigen und geistesarmen Geschöpse zu thun hat. Niemals sieht man es mit anderen seiner Art spielen. Entweder gehen die Mitglieder einer Herben sach langsamen Schrittes ihrer Nahrung nach oder ruhen in sitzender Stellung. Bon Zeit zu Zeit sehren sie den Kops um, um zu sehen, ob sich ein Feind zeigt. Begegnen sie einem solchen, so eilen sie nicht, die Flucht zu ergreisen, sondern lausen langsam dem Wasser zu. Ein ungeheurer Schreden ergreift sie aber, wenn sich plötzlich ein Feind in ihrer Mitte zeigt. Dann stürzen sie mit einem Schrei ins Wasser und tauchen unter. Wenn sie nicht gewohnt sind, Menschen zu sehen, betrachten sie diese oft lange, ehe sie entsliehen. Man hört sie keinen andern Laut von sich geben als jenes Nothgeschrei, welches Azara durch "Ap" ausdrückt. Dieses Geschrei ist aber so durchdringend, daß man es viertelstundenweit vernehmen kann.

Das Weibchen wirst nur einmal im Jahre sünf bis sechs Junge. Ob dieses in einem besonders dazu bereiteten Lager geschieht, hat man nicht ermitteln können. Die Ferkelchen solgen ihrer Mutter sogleich, bekunden jedoch nur wenig Anhänglichkeit an sie. Nach Azaras Beodactungen soll ein Männchen zwei oder drei Weibchen mit sich sühren. "Ich habe", sagt Rengger, "in Paraguay mehrere Cappbaras, welche man jung eingesangen und ausgezogen hatte, gesehen. Sie waren sehr zahm, wie ein Hausthier, gingen gleich diesem aus und ein und ließen sich von Jedermann berühren. Doch zeigten sie weder Folgsamkeit noch Anhänglichkeit an den Menschen. Sie hatter sich so an ihren Ausenthaltsort gewöhnt, daß sie sich nie weit davon entsernten. Man braucht sie nicht zu füttern; sie suchen selbst ihre Rahrung auf, und zwar bei Nacht oder bei Tage. Ihr Lieblingsspeise blieben, wie in der Freiheit, Sumpf- und Wasserpslanzen, welche sie sich auch täglich aus den nahe gelegenen Flüssen, Lachen und Sümpsen holten; doch fraßen sie auch Maniokurzeln oder Schalen von Wasserwelonen, welche man ihnen vorgesetzt hatte. Unter ihren Sinnen schärse der Geruch am besten entwickelt zu sein; Gehör und Gesicht sind schlecht. Was ihnen an Schärse der Seinne abgeht, wird an Muskelkrast ersetzt, so daß zwei Männer kaum im Stande sind, eine Cappbara zu bändigen."

In der Neuzeit ist das Thier öfters lebend nach Europa gekommen. Ich habe eines längere Beit gepflegt. Es war mir in hohem Grade zugethan, kannte meine Stimme, kam herbei, wenn ich es rief, freute sich, wenn ich ihm schmeichelte und folgte mir wie ein Hund. So freundlich war es nicht gegen Jedermann: seinem Wärter, welcher es zurücktreiben wollte, sprang es einmal gegen die Brust und diß dabei sosort zu, glücklicherweise mehr in den Rock als in den Leib. Folgtam konnte man es überhaupt nicht nennen: es gehorchte nur, wenn es eben wollte. Sein Gleichmuth war mehr ein scheinbarer als wirklich begründeter. Sobald ich es rief, sprang es unter Ausstogen des von den genannten Natursorschern beschriebenen Schreies ins Wasser, tauchte unter und stieg langsam am anderen User in die Höhe, kam zu mir heran und murmelte oder sicherte in höchst eigenthümlicher Weise vor sich hin, und zwar durch die Nase, wie ich mich genau überzeugl habe. Die Töne, welche es auf diese Weise hervordringt, lassen sich noch am ehesten mit dem Geräusch vergleichen, welches entsteht, wenn man die Zähne auf einander reibt. Sie sind abgebrochen-zitternd, unnachahmlich, eigentlich auch nicht zu beschreiben, und ein Ausbrud der

entichiebensten Wohlbehagens, gewiffermaßen ein Selbstgespräch des Thieres, welches unterbrochen wird, wenn irgendwelche Aufregung seiner sich bemachtigt.

Ich kann die Bewegungen des Wasserschweins nicht plump oder schwerfällig nennen. Es geht selten rasch, sondern gewöhnlich gemächlich mit großen Schritten dahin, springt aber ohne Rübe über meterhohe Gitter weg. Im Wasser bewegt es sich meisterhaft. Es schwimmt in gleichmäßigem Zuge schuurgerade über breite Gewässer, gerade so schnell, wie ein Mann geht, taucht mit einem Sprunge wie ein Vogel, und verweilt minutenlang unter dem Wasser, schwimmt auch in der Tiese sort, ohne sich in der beabsichtigten Richtung zu irren.

Seine Erhaltung verursacht gar keine Mühe. Es frift allerlei Pflanzenstoffe wie ein Schwein, bedarf viel, aber durchaus kein gutes Futter. Frisches, sastiges Gras ist ihm das liebste; Möhren, Rüben und Kleiensutter sagen ihm ebenfalls sehr zu. Mit seinen breiten Schneidezähnen weidet es wie ein Pferd, trinkt auch, wie dieses, schlürfend, mit langen Zügen.

Die Wärme liebt es, ohne jedoch die Kälte zu fürchten. Noch im November stürzt es sich ungescheut und ungesährdet in das eistalte Wasser. Bei großer hitze sucht es unter dichten Gebuichen Schatten, gräbt sich hier wohl auch eine seichte Vertiefung aus. Sehr gern wälzt es sich im Schlamme, ist überhaupt unreinlich und liederlich: seine Haare liegen treuz und quer über und durch einander. Es würde ein ganzes Schwein sein, übernähme das Wasser nicht seine Reinigung.

Gegen andere Thiere zeigt es sich theilnahmslos. Es fängt mit keinem Streit an und läßt sich beschnuppern, ohne sich nach dem Neugierigen auch nur umzuschauen. Doch zweiste ich nicht, daß es sich zu vertheidigen weiß; denn es ist nicht so dumm und sanst als es aussieht.

Auffallend war mir der Wechsel der Milchnagezähne meines Gefangenen. Sie wurden durch die zweiten, welche ungefähr nach Ablauf des ersten Lebensjahres durchbrachen, ganz allmählich abgestoßen, saßert eine Zeit lang wie eine Scheide auf und fielen ab, noch ehe die nachkommenden ausgebildet waren. Das Gebiß war eine Zeit lang außerst unregelmäßig.

Benfel spricht die Ansicht aus, daß sich das Wasserschwein wie die Paka für Einführung und Bahmung eignen und uns fo von Rugen fein konnte. Mit bem Schweine wurde bas Thier imilich nicht wetteifern können, in den Sümpfen Südeuropas aber fehr gut sich halten, und sein deschmack burch veränderte Nahrungsweise vielleicht verbessert werden; möglicherweise würde es fich auch vollständig in ein Sausthier verwandeln laffen und dann Rugen gewähren, ba fein Unterhalt teine bedeutenden Rosten verursachen und man es selbst bei uns zu Lande mit Erfolg pichten könnte, falls man ihm im Sommer einen Teich zum Baben gabe, im Winter dagegen es m einem Schafftalle hielte. Ich meinestheils hege jo weit gehende Erwartungen nicht. Rach unseren in Thiergarten gemachten Erfahrungen ist es keineswegs fo einfach, die Glieder dieser Familie zur Fortpflanzung zu bringen, und wenn solches wirklich der Fall wäre, würde man bei Ausnutung der gezüchteten Wasserschweine noch immer mit allerlei Vorurtheilen zu kämpsen haben. In den Wildniffen nimmt man auch mit wenig zusagendem Fleische fürlieb, bei uns zu Lande verlangt man das beste, und ein solches liefert das Wasserschwein unbedingt nicht. Rach den Berichten aller Reisenden genießen das Fleisch bloß die Indianer, weil es einen eigenen, widerlichen, thranigen Beigeschmad hat, welcher ben Europäer anekelt. Diefen Thrangeschmad foll man nun zwar entfernen können, wenn man das Fleisch vorher mit Wasser kocht und beitt, 14 man behauptet fogar, daß es dann jo schmachaft wäre wie das zarteste Kalbfleisch; ich glaube jedoch, daß letteres wohl immer dem Wasserschweinfleische vorgezogen werden wird. Die dice, fast table Haut ist außerordentlich schwammig und weich, läßt das Wasser leicht durchsließen und wird deshalb nur zu Riemen, Fußdecken und Reitfätteln benutt; für lettere eignet fie fich, laut Denfel, aus dem Grunde besonders gut, weil sie auch durch den Schweiß nicht hart wird und auf der Haarseite, der vielen und rauhen Narben wegen, noch rauher als Schweinsleder ift. Bowlubenmadchen reihen die Nagezähne des Thieres aneinander und verfertigen sich daraus Urmund halsbander. Anderweitigen Rugen gewährt das Thier nicht.

Die weißen Eingebornen Sübameritas jagen bas Wafferschwein zu ihrer Beluftigung, indem fie es unvermuthet überfallen, ihm den Weg abschneiden und es mit ihren Wurfschlingen zu Boden reißen. Häufiger jagt man es vom Strome aus. "In einem jener leichten Ranoes", fagt Beniel, "welche nur einen Menschen fassen, pirscht man ohne hörbaren Ruberschlag in ben stillen Buchten ber großen Gewässer, wo die Cappbara häufiger ift. Schon in einiger Entsernung hört man daß Anirschen und Raspeln der mächtigen Backengahne, welche die Bafferpflanzen verarbeiten, und tann man sich ohne Geräusch nähern, so gewahrt man bald bas plumpe Thier, wie es, halb im Baffer ftehend, an den Pontederien fich gutlich thut." Wird bas Wafferschwein bloß angeschoffen, io fturzt es fogleich ins Waffer, sucht aber balb wieder bas Land zu gewinnen, wenn es durch die Berwundung fich nicht entfraftet fühlt. Im Nothfalle vertheidigt fich das angeschoffene Bafferschwein noch fräftig mit den Zähnen und bringt seinem Gegner nicht selten schwere Wunden bei. Auf das im Waffer schwimmende Thier zu schießen, ist nicht rathsam, weil es, wenn es wich getobtet wird, unter= und verloren geht. Außer bem Menschen durfte der Jaguar der schlimmfte Feind der Capybara sein. Tag und Nacht ist dieser schlaue Räuber auf ihrer Fährte, und an den Flufiniederungen ift fie wahrscheinlich die häufigste Beute, welche der Kape überhaupt zum Opfer fällt.

Gine nicht eben sehr zahlreiche, aber mannigsaltige und eigenthümliche Familie rattenähnlicher Rager bevölkert Südamerika und Afrika. Die Trugratten (Muriformes) erinnern in Gestalt und Färbung einigermaßen an die Ratten. Die Ohren sind kurz, breit und spärlich behaart, die Füße vier- oder fünfzehig, der Schwanz ist verschieden lang und oft ringelartig geschuppt, wie bei den echten Ratten: hiermit ist die Rattenähnlichkeit unserer Thiere aber erschöpft. Der weiche, seine Pelz erscheint bei einigen Trugratten straff, borstig, ja sogar mit einzelnen platten, der Länge nach geringelten Stacheln untermischt, und der Schwanz wird nicht nur haarig, sondern sogar buschig. Das Gebiß zählt vier, ausnahmsweise drei, gewurzelte oder wurzellose Backenzähne in jeder Reihe, deren Kauslächen drei bis vier Schmelzsalten am Rande haben. Die Wirbelsäule besteht außer der gewöhnlichen Zahl von Halswirdeln aus 11 Rücken-, 3 bis 4 Kreuz- und aus 24 bis zu 44 Schwanzwirdeln; die Zahl der Lendenwirdel schwankt bedeutend.

Die Trugratten leben in Wäldern ober in offenen Gegenden, die einen in Hecken und Buide wert, die anderen an den Stragenanpflanzungen, zwischen Felsen, an den Ufern von Fluffen und Strömen, felbst an der Rufte des Meeres. Gewöhnlich wohnen fie gesellschaftlich in felbit gegrabenen unterirdischen Bauen mit zahlreichen Mündungen. Ginige find echte Bubler, welche wie die Maulwürfe, Haufen aufwerfen und fast beständig unter der Erde verweilen, andere halten fich in Dickichten auf und klettern geschickt auf Bäumen umber. Ihre gewöhnliche Arbeitszeit ist die Racht; nur wenige find auch bei Tage thätig. Sie find im ganzen plump und schwerfällig; bod muß man bagegen bei einigen gerade bie große Schnelligkeit bewundern, mit welcher fie fich auf den Bäumen oder auch unter der Erde bewegen. Manche Arten sind mahre Wafferthiere und verstehen das Schwimmen und Tauchen ganz vortrefflich. Soviel man bis jett weiß, verfallen ste nicht in einen Winterschlaf; gleichwohl tragen fich Einzelne Nahrungsvorräthe ein. Unter ihren Sinnen fteben Gehör und Geruch obenan; das Geficht zeigt fich bloß bei wenigen entwidelt, und bei den unterirdisch lebenden, wie sich fast von felbst versteht, verkummert. Ihre geistigen Fahigkeiten find gering; bloß die größten und vollkommensten Arten geben von ihrem Berstande Runde. Die Gefangenschaft ertragen sie ziemlich leicht, find neugierig, beweglich, lernen ihre Pfleger tennen und ihnen folgen und erfreuen durch ihr zierliches Wefen. Ihre Bermehrung ift ziemlich bedeutend: denn die Zahl ihrer Jungen schwankt zwischen zwei und sieben; aber sie werfen, wie die meisten anderen Nager, mehrmals im Jahre, und können zu Schaaren anwachsen, welche in den Pflanzungen



und Felbern bedeutenden Schaden anrichten. Der geringe Rugen, den fie durch ihr Fleisch und ihr Fell leiften, kommt jenen Verwüstungen gegenüber nicht in Betracht.

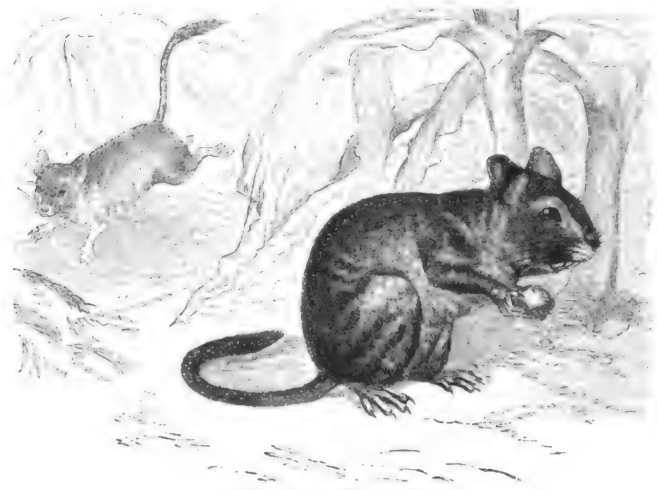
Man hat auch diese Familie in zwei Gruppen getheilt und letteren sogar den Rang von Familien zugesprochen; die Merkmale beider scheinen mir jedoch im wesentlichen so übereinzustimmen, daß man höchstens von Untersamilien sprechen darf. Eine solche bilden die Schrotmäuse (Octodontina), meist kleine Mitglieder der Gesammtheit, mit durchgehends weichem Haarkleide, völlig getheilten oder nur mit einer Falte jederseits, beziehentlich auch einseitig gebuchteten Backenzähnen.

In Chile, Peru und Bolivia leben die Strauchratten (Octodon), sozusagen Mittelglieber zwischen Eichhörnchen und Ratten, obschon sie ersteren mehr als letteren ähneln. Der Leib ist gedrungen und kurz, der Hals kurz und dick, der Kops verhältnismäßig groß, der ringelschuppige Schwanz an der Spitze gepinselt; die hinterbeine sind merklich länger als die Borderbeine; alle Füße haben sünf freie, bekrallte Zehen. Mittelgroße, ziemlich breite und aufrecht stehende, an der Spitze abgerundete, dünnbehaarte Ohren, mittelgroße Augen, gespaltene Oberslippen zeichnen den Kops aus, glatte, ungefurchte und spitze Nagezähne, wurzellose Backenzähne, deren Kauslächen sast einer arabischen 8 gleichen (baher der Name Octodon), das Gebiß. Die Behaarung des Körpers ist reichlich, wenn auch kurz, das Haar trocken und rauh.

Der Degu (Octodon Cummingii, Sciurus und Dendrobius degus, Octodon pallidus) ist oben bräunlichgrau, ungleichmäßig gesteckt, unten graubräunlich, auf Brust und Nacken dunkler, an der Schwanzwurzel lichter, fast weiß. Die Ohren sind außen dunkelgrau, innen weiß, die Schnurren zum Theil weiß, zum Theil schwarz; der Schwanz ist oben und an der Spitzeschwarz, unten bis zum ersten Drittel seiner Länge hellgrau. Die Gesammtlänge beträgt gegen 26 Centim., wovon etwas über ein Drittel auf den Schwanz kommt.

"Der Degu", sagt Pöppig, "gehört zu ben häufigsten Thieren ber mittleren Provinz von Chile. Hunderte bevölkern die Hecken und Büsche; selbst in der unmittelbaren Nähe belebter Städte lausen sie surchtlos auf den Heerstraßen umber und brechen ungescheut in Gärten und Fruchtselbern ein, wo sie durch muthwilliges Zernagen den Pflanzen sast ebensoviel Schaden thun, wie durch ihre Gestäßigkeit. Selten entsernen sie sich vom Boden, um die unteren Aeste der Büsche zu erklettern, warten mit heraussordernder Kühnheit die Annäherung ihrer Feinde ab, stürzen aber dann in buntem Gewimmel, den Schwanz aufrecht tragend, in die Mündungen ihrer vielverzweigten Baue, um nach wenigen Augenblicken an einer anderen Stelle wieder hervorzukommen. Das Thier gleicht in seinen Sitten viel mehr einem Eichhörnchen als einer Ratte. Es sammelt, ungeachtet des milben Klimas, Vorräthe ein, verfällt aber nicht in einen Winterschlas."

Die Zeit ber Paarung, die Daner der Tragzeit sowie die Anzahl der Jungen scheint, trot der Häufigleit des Thieres, bis jest noch nicht bekannt zu sein. Man kann eben bloß schließen, daß der Degu einer großen Vermehrung fähig ist. Die Gesangenschaft erträgt er sehr leicht, wird auch bald recht zahm. Ich erhielt neuerdings eine Gesellschaft von fünf Stück dieser Ratten, habe mich aber nicht mit ihnen befreunden können. Still und regungsloß saßen die Thiere übertags in zusammengekauerter Stellung auf einem Aste des Aletterbaumes in ihrem Käsige, und erst wenn die Racht hereinbrach, begannen sie sich zu rühren, aber auch dann noch bekundeten sie keineswegs die Regsamkeit unserer Eichhörnchen oder Vilche. Un die Nahrung schienen sie keine Ansprüche zu machen,



Degu (Octodon Cummingii). 1/2 natürl Große

vielmehr mit dem gewöhnlichsten Nagersutter zufrieden zu sein. Ihren Wärter lernten sie ebenso wenig wie andere Nager gleicher Größe kennen und unterscheiden. Bissig sind sie nicht, zutraulich ebensowenig. Die Welt um sie her schien sie einfach gleichgültig zu lassen. Im Londoner Thiere garten haben sich einige Pärchen sortgepflanzt und Junge gebracht; die von mir gepflegten Gesangenen sind nach und nach dahingestorben, ohne jemals Paarungsgelüste zu zeigen.

Von Sübbrasilien bis zur Magelhaenstraße hinab dehnen die Kammratten (Ctenomys) ihre Heimat aus. Sie ähneln noch entsernt den Strauchratten; die kleinen Augen und die noch viel kleineren, fast im Pelze versteckten Ohren aber deuten auf ein unterirdisches Leben hin. Der Körper ist gedrungen und walzensörmig, der Hals kurz und diet, der Kopf ebenfalls kurz, stumpischnauzig, der Schwanz kurz, diet und stumpsspizig. Die Beine sind kurz und die fünf Zehen der Füße mit tüchtigen Scharrkrallen bewehrt. Das Haarkleid liegt glatt an, ist kurz an dem Kopse, etwas läuger an dem Körper; seine Grannenhaare treten einzeln aus dem Pelze hervor.

Tufetufe. 413

Sigmishautig ift das Bortommen beratiger Mahr in einem Hößenglatet der Rochillerun vo er Mangemunds ganglid aufgehört zu baben scheint. Tich ub i berichtet, das fin in ben, signisch plangemiolen Wilfren einzelner höchstenne ber Rochilleren die vielen taufend Socher von Remmatten in Erflaumen gefeh haben. "Ich soll," igst er, "nut von gweien dieser Socher kindig der Bewöhren und hann dagte die Kit nicht betimmen. Isvonen mögen sich woch leie Tilzer hie nähren Terok langen Nachbenfens fomtet ich diese Frage nicht genügend benattweten. Ich glade, sie dalten einem Wilmerfichelt, und der Gomer unt in ein platiche Plangemet betwere, nicht sie eine wöhrende einiger Wonate ihre Nachung liefert. Were diese Knifcht ist entgegengeleh, zu aberen Kreifende, namentlich Spitt (hipp.), ist Wilde in Gommenmonate bereift haben und fie den der Kreifende, namentlich Spitt (hipp.), ist Wilde in Gommenmonate bereift haben und fie



Tutotuto (Ctenomys magellanicus). 1/2 matürt. Gebir.

en Siellen, wo die Erde vom Kammratten wie ein Sied durchlückert war, ebenfo dier, Jandig und eine den gen gene gene gene gene den ein Beite getreicht gabe. Gollte wielleich birein unterichtlicher Pflongenwochd bont mit ein Erne fich flieder dem Auge des Toeichere allegen bereichtliche der Erne der bestehen der geste der geste benehmen gene geste der geste g

Der Reifende, weldger gum erften Male jene Länder betritt, vernimmt eigenthamtliche, von inandere abgeschiedene, grungende Laute, welche in regelmäßigen Jwischendumen nach einander einfahren ann der ber Grebe herausschallen und ungefähr den Sitten Tufotut entlyrechen. Diele Tone ichten von einer nach ihnen benannten Kommuntet, dem Aufolute (Ctenomys magella-

nicus), her. Das Thier kommt an Größe ungefähr einem halbwüchfigen Hamfter gleich; ber Leib mißt 20 Centim., ber Schwanz 7 Centim. Die Färbung der Oberseite ist bräunlichgrau mit gelbem Anfluge und schwacher schwarzer Sprenkelung. Die einzelnen Haare sind bleisarben, gegen die Wurzel und an den Spihen größtentheils aschgrau, ins Bräunliche ziehend. Einige dünn gestellte Grannenhaare endigen mit schwarzen Spihen; auf der Unterseite sehlen diese Grannenhaare, und deshalb erscheint die Färbung hier viel lichter. Kinn und Borderhals sind blaß-sahlgelb, die Füße und der Schwanz weiß. Lehterer ist geringelt und geschuppt und ziemlich dünn mit seinen Härchen beseht.

Wir verdanten die fur uns giltige Entbedung und die erfte Befchreibung bes Tutotuto bem um die Naturgeschichte ber fublichften Spige Ameritas hochverdienten Raturforscher Darwin. Seine Schilberung ber Lebensweise bes Thieres ift bis jest noch nicht vervollständigt worden. Der Tutotuto wurde am öftlichen Gingange der Magelhaenstraße entbedt und von bort aus nach Rorden und Westen bin in einem ziemlich großen Theile Patagoniens gefunden. Ausgebehnte, trodene, fandige und unfruchtbare Ebenen geben ihm Gerberge. hier durchwühlt er nach Maulwurfsart große Flächen, zumal des Nachts; benn bei Tage scheint er zu ruhen, obwohl man gerade dann seine Stimme oft vernimmt. Der Bang auf ebenem Boben ift fehr plump und unbeholfen; bas Thier vermag es nicht, über bas geringste hindernis zu fpringen, und ift fo ungeschickt, daß man es außerhalb feines Baues leicht ergreifen tann. Unter ben Sinnen burfte Beruch und Gebor am meiften ausgebildet fein; bas Geficht ift fehr ftumpf. Wurzeln ber bort vortommenben Geftrauche bilden feine ausschließliche Nahrung, und von diesen speichert er auch hier und ba Borrathe auf, obwohl er vielleicht teinen Winterschlaf halt. Ueber die Fortpflanzung, die Zeit der Paarung und die Angahl ber Jungen fehlen zur Zeit noch genaue Rachrichten. Gefangene, welche Darwin hielt, wurden bald zahm, waren aber ftumpffinnig. Beim Freffen nahmen fie die Nahrung nach Ragerart amischen die Borderbeine und führten fie fo zum Munde.

Die Patagonier, welche in ihrer armen Heimat keine große Auswahl haben, effen auch bas Fleisch des Tukotuko und stellen ihm deshalb nach. In manchen Gegenden sollen die Reiseuden wegen der unterirdischen Wühlereien zu klagen haben, weil die Pferde bei schnellem Reiten oft durch die dinnen Decken seiner Gänge brechen. Hierauf beschränkt sich gegenwärtig unsere Kenntnis.

Um auch ein afrikanisches Mitgliedder Untersamilie aufzuführen, erwähne ich noch den Gundi der Araber (Ctenodactylus Massoni). Das Thier, Vertreter einer merkwürdig abweichenden Sippe, hat einen untersetzten, schwerfälligen Leib, dicken, stumpsschnauzigen Kopf mit kurzen rundlichen Ohren, mäßigen Augen und ungemein langen, steisen, borstigen Schnurren, starte Gliedmaßen, deren hinteres Paar länger als das vordere ist, und vierzehige, nacktsohlige Füße mit kurzen, hinten unter absonderlichen Borsten theilweise versteckten Krallen. Unmittelbar über den kurzen, gekrümmten hinteren Zehen nämlich liegt eine zweite Reihe von hornigen, kammartigen Spipen, über ihnen eine zweite Reihe von steisen und über diesen eine dritte Reihe von langen und biegsamen Borsten. Der Schwanz ist ein kurzer Stummel, aber ebensalls mit langen Borsten bekleidet. Die Nagezähne sind schwach und start gekrümmt, die drei Backenzähne jeder Reihe oben länglich und schmal, außen geduchtet, innen ganzwandig, die unteren nach hinten an Länge zunehmend und 8förmig.

"In den von den Beni Ferah bewohnten, wilbromantischen Thälern des Djebel Aures", schildert Buvry, "und zum Theil auch in den, die östliche und westliche Sahara begrenzenden südlichen höhenzügen Algeriens zeigt sich in den Wintermonaten zur Mittagszeit auf vorspringenden Feldblöden, doch immer hoch genug, um nicht überrascht zu werden, ein kleiner Nager, welcher, mit dem Kopse dem Thale zugewendet, dicht an den Fels gedrückt, gleichsam ein Theil desselben zu sein scheint. Es ist der Gundi der Araber, ein auf dem bezeichneten Gebirge sehr verbreitetes Thier,

welches in Felslöchern und überlagernden Steinen lebt und sich durch große Behendigkeit und seines Gesicht und Gehör auszeichnet. Bei dem geringsten verdächtigen Geräusche zieht sich der Gundi in hüpfendem Lause in seinen nahen Schlupswintel zurück, welcher gewöhnlich allen Anstrengungen des Jägers Trop bietet. Die geeignetste Zeit, dieses merkwürdige Ragethier zu beobachten, ist der Morgen. Sobald die Sonne ihre ersten erwärmenden Strahlen auf die hohen Felsenwände sendet, erwacht der Gundi, und von allen Seiten her beginnt eine Wanderung dieser Thiere ind Thal hinab, den Feldern zu. Behende rutschend und lausend, erreichen sie binnen kurzem das Getreide, für sie ein willtommenes Futter, nagen, auf den Hinterbeinen siehend, die Halme durch und verzehren, mit den Vordersüßen nachhelsend, den oberen Theil der Schößlinge. Doch halten sie sich nicht immer streng an grünes Futter, gehen vielmehr nach echter Nagerart auch Körner an. Mit dem Erwachen des Geschäftsvertehrs aus Straßen und Feld kehren sie, nachdem sie getrunken, zu ihren Höhlen zurück. Wie ost im Jahre sie Junge wersen, konnte ich nicht in Ersahrung bringen; doch verschafste mir die Untersuchung einiger Weibchen Gewisheit, daß sie im Nonat Februar und anscheinend regelmäßig drei Junge erzeugen. Während der Brunst soll es zwischen den Männchen zu Kämpsen auf Leben und Tod kommen."

"Ungeachtet bes versteckten Lagers bes Gundi gelingt es ziemlich leicht, ihn zu erbeuten und zwar mit hülfe von Haarschlingen, welche an Ausgangslöcher besestigt werden, und in denen das Thier mit den hintersüßen sich verwickelt. Die erwachsenen Araber geben sich nicht die Mühe, den Gundis nachzustellen; ihren Kindern aber macht der Fang Vergnügen, und bietet das zarte, dem hühnerssleische wenig nachstehende Wildpret einen willtommenen Braten. Auch verwendet man den weichen sammetartigen Pelz zu Säckhen, welche als Geldbörsen Dienste leisten. Mir gelang es, nach und nach siedzehn Stück lebend zu fangen; aber kein einziger von ihnen lebte, ungeachtet der größten Sorgfalt für ihren Unterhalt, länger als vierzehn Tage. Die plötliche Entziehung der Freiheit schien ihren Tod herbeizussühren. Bemerkenswerth war es, daß sie alle auf eine mir unerklärliche Beise starben, indem sie zum Troge gingen, fraßen und ohne Zuckungen oder ein anderes äußeres Zeichen in derselben Stellung verendeten."

In der zweiten Unterfamilie vereinigt man die Trugratten im engeren Sinne (Echimyina), meist große oder mittelgroße Rager, mit straffem, borstig stacheligem Haarkleide, junszehigen Borber= und hinterfüßen und auf der einen Seite mehr=, auf der anderen stets einsaltigen Backenzähnen.

Biemlich bedeutende Größe, kurzer, dicker Leib mit kräftigem Hintertheil, kurzer, dicker Hals und ziemlich langer und breiter Kopf mit gestreckter, stumpszugespitzter Schnauze, mittelgroßen, breiten, fast nackten Ohren und ziemlich großen Augen sowie gespaltener Oberlippe, starke Beine, hinterfüße mit fünf und Vorderfüße mit vier Zehen, welche sämmtlich mit langen, starkgekrümmten, zugespitzten, scharsen Krallen bewehrt sind, nebst einer Daumenwarze, die nur einen Plattnagel trägt, mittellanger, beschuppter und spärlich mit Haaren besetzter Schwanz, reichliche, schlichte, ziemlich grobe, rauhe und glänzende Behaarung endlich sind die äußerlichen Kennzeichen der Ferkelratten (Capromys). Die Backenzähne sind wurzellos, die oberen zeigen außen eine, innen zwei tiese Schmelzsalten.

Gine, und zwar die für uns wichtigste Art, Hutia = Conga genannt (Capromys pilorides, Isodon und Capromys Fournieri), wird schon von den ältesten Schriftstellern erwähnt, ist aber doch erst in der neuesten Zeit bekannt geworden. Ovie do gedenkt in seinem im Jahre 1525 erschienenen Werke eines dem Kaninchen ähnlichen Thieres, welches auf San Domingo vorkomme und die Hauptnahrung der Eingeborenen ausmache. Bereits dreißig

Jahre nach Entbeckung von Amerika war das Thier durch die Jagd der Eingeborenen bedeutend vermindert worden, und gegenwärtig ist es ausschließlich auf Cuba beschränkt, obgleich auch hier in den bewohnteren Theilen ausgerottet.

Die Leibeslänge der Hutia-Conga beträgt 45 bis 59 Centim., die Schwanzlänge 15 Centim., die Höhe am Widerrist 20 Centim., das Gewicht zwischen 6 bis 8 Kilogr. Die Färbung des Pelzes ist gelbgrau und braun, am Kreuze mehr rothbraun, an der Brust und am Bauche schmuhig braungrau; die Psoten sind schwarz, die Ohren dunkel, die Brust und ein Längsstreisen in der Mitte des Bauches grau. Ost ist die Oberseite sehr dunkel; dann sind die Haare an der Wurzel blaßgrau, hieraus tief schwarz, sodann röthlich gelb und an der Spise wieder schwarz. An den Seiten, namentlich in der Schultergegend, treten einzelne weiße Haare hervor, welche etwas stärker sind. Bei jungen Thieren spielt das Braun mehr in das Grünliche, und dann tritt eine seine schwarze Sprenkelung hervor.



Outia. Conga (Capromys pilorides). 1/6 natürl. Größe.

Die Hutia-Conga bewohnt die dichteren und größeren Wälder und lebt entweder auf Baumen oder im dichtesten Gebüsch, nur bei Nacht hervorkommend, um nach Nahrung auszugehen. Ihre Bewegungen im Gezweige sind nicht eben geschwind, jedoch geschieft, während sie auf der Erde wegen der starten Entwickelung der hinteren Körperhälste sich schwerfälliger zeigt. Beim Klettern gebraucht sie den Schwanz, um sich sestzuhalten oder um das Gleichgewicht zu vermitteln. Um Boden sest sie Kaninchen, oder läuft in einem plumpen Galopp wie ein Fertel dahin. Unter ihren Sinnen ist der Geruch am besten entwickelt; die stumpse Schnauzenspische und die weiten, schief gestellten, mit einem erhabenen Rande umgebenen und durch eine tiese Furche getrennten Rasenlöcher sind beständig in Bewegung, zumal wenn irgend ein neuer, unbefannter Gegenstand in die Rähe kommt. Ihre Geistessähigkeiten sind gering. Sie ist im allgemeinen surchtsam und gutmüthig, auch gesellig und freundlich gegen andere ihrer Art, mit denen sie spielt, ohne jemals in Streit zu gerathen. Wird eine von ihren Verwandten getrennt, so zeigen beide viel Unruhe, rusen sich durch scharfpseisende Laute und begrüßen sich bei der Wiedervereinigung durch dumpses Grunzen.

Selbst beim Fressen vertragen sie sich gut und spielen und balgen sich unter einander, ohne jemals die heitere Laune zu verlieren. Bei Verfolgung zeigt sich die Ferkelratte muthiger, als man glauben niochte und, wie alle Nager, beißt sie heftig um sich, wenn sie ergriffen wird.

Ueber die Paarungszeit und die Anzahl ber Jungen mangeln Beobachtungen.

Die Rahrung befleht in Früchten, Blattern und Rinden. Gefangene zeigten befondere Reigung gu fartriechenden Pflangen, wie Munge, Meliffe, welche andere Rager meift verschmähen.



Comeifbiber Myopotamus Coppu). 14 natürl. Grobe.

Der Sch weiß- ober Sumpfbiber erreicht ungefähr die Größe des Fischotters: feine Leibeslänge beträgt 40 bis 45 Gentim. und die des Schwanges faft ebenfoviel, boch findet man guweilen richt alte Mannchen, welche einen wollen Peter lang werben. Die Farbung der Gaare ist im allgemeinen trübgrau am Grunde und röthlichbraun ober braungelb an der Spihe; die langen Grannenhaare find dunkler. Gewöhnlich fieht der Rücken kaftanienbraun und die Unterseite fast schwarzbraun aus, die Seiten find lebhaft roth, Rasenspike und Lippen sast immer weiß oder lichtgrau. Einzelne Stücke sind graugelblich und hellbraun gesprenkelt, manche vollkommen rostroth.

Ein großer Theil des gemäßigten Sudameritas ift die Beimat dieses wichtigen Belgthieres. Man kennt den Schweifbiber beinahe in allen Ländern, welche füdlich vom Wendelreis des Steinbods In den Platastaaten, in Buenos Apres, Patagonien und Mittelchile ist er überall häufig. Sein Verbreitungstreis erftredt fich vom Atlantischen bis zum Stillen Weltmeere über bas boch gebirge hinweg und vom 24. bis jum 43.0 fübl. Br. Er bewohnt nach Rengger paarweise die Ufer der Seen und Fluffe, vorzüglich die ftillen Waffer, ba wo Wafferpflanzen in folder Menge vorhanden find, daß fie eine Decke bilden, ftark genug, ihn zu tragen. Jedes Paar gräbt fich am User eine metertiefe und 45 bis 60 Centim. weite Sohle, in welcher es bie Racht und zuweilen auch einen Theil des Tages zubringt. In diefer Wohnung wirft das Weibchen später vier bis sechs Junge, welche, wie Azara erzählt, schon sehr fruhzeitig ihrer Mutter folgen. Der Coppu ist ein vortrefflicher Schwimmer, aber ein schlechter Taucher. Auf bem Lande bewegt er fich langfam; benn seine Beine find, wie Azara fagt, fo kurz, daß ber Leib fast auf der Erde aufschleift; er geht bestalb auch nur über Land, wenn er fich von einem Gemäffer zu dem anderen begeben will. Bei Gefahr ftürzt er sich augenblicklich ins Waffer und taucht unter; währt die Verfolgung fort, so zieht er sich schließlich in seine Höhle zurud, welche er sonst nur während der Nacht aufsucht.

Seine geistigen Fähigkeiten sind gering. Er ist scheu und furchtsam und behält diese Eigenschaften auch in der Gesangenschaft bei. Klug kann man ihn nicht nennen, obgleich er seinen Pfleger nach und nach kennen lernt. Alt eingesangene Thiere beißen wie rasend um sich, und der schmähen gewöhnlich die Nahrung, so daß man sie selten länger als einige Tage erhält. Im Londoner Thiergarten ist er ein ständiger Bewohner und von hier aus neuerdings auch in andere Thiergärten gelangt. "Der Sumpsbiber", sagt Wood, "ist einschneller und lebendiger Burick, und höchst unterhaltend in seinem Gebaren. Ich habe seinen spaßhaften Gaukeleien ost zugelehen und mich im höchsten Grade unterhalten über die Art und Weise, mit welcher er seine Besihung durchschwimmt und dabei jedes Ding, welches ihm als neu vorkommt, auss genaueste prüst. Sobald man ein Häuschen Gras in sein Beden wirst, nimmt er es augenblicklich in seine Borderpsoten, schüttelt es hestig, um die Wurzeln von aller Erde zu besteien, schafft es dann nach dem Wasser und wässcht es dort mit einer so großen Gewandtheit, daß eine Wässcherin von Gewerde es kaum besser machen würde."

Gefangene Schweifbiber, welche ich pflegte, trieben fich mit wenig Unterbrechungen ben gangen Tag über im Waffer und auf den Ufern uniher, ruhten höchstens in den Mittagsftunden und waren gegen Abend besonders lebendig. Sie bekunden Fertigkeiten, welche man kaum von ihnen erwarten möchte. Ihre Bewegungen find allerdings weder stürmisch noch anhaltend, aber bod träftig und gewandt genug. Ihren Namen Biber tragen sie nicht ganz mit Recht; denn sie ähneln in ihrem Wefen und in ber Art und Weise ihres Schwimmens den Wafferratten mehr als bem Biber. So lange fie nicht beunruhigt werden, pflegen fie gerabeaus ju schwimmen, den hinterleib tief eingefentt, den Ropf bis zu Zweidrittel feiner Gobe über dem Baffer erhoben, den Schwang Dabei haben die hinterfüße allein die Arbeit des Ruderns zu übernehmen, und Die Vorberpfoten werden ebensowenig wie bei den Bibern zur Mithulfe gebraucht. Aber auch ber Schwanz scheint nicht als eigentliches Ruber zu bienen, wird wenigstens selten und wohl taum in auffallender Weise bewegt. Im Tauchen sind die Schweifbiber Stumper. Sie können zwar ohne Mühe in die Tiefe des Waffers fich begeben und in derfelben gegen eine Minute lang verweilen, thun bies jedoch keineswegs so häufig wie andere schwimmende Rager und auch nicht in so gelenker und zierlicher Weise. Die Stimme ist ein klagender Laut, welcher gerade nicht unangenehm llingt, als Lockruf dient und von anderen erwidert, deshalb auch oft ausgestoßen wirb.

geftört, läßt bas Thier ein ärgerliches Brummen ober Anurren vernehmen. Gras ift die liebste Speise des Schweisbibers, er verschmäht aber auch Wurzeln, Knollenfrüchte, Blätter, Körner und in der Gesangenschaft Brod nicht, frißt ebenso recht gern Fleisch, Fische z. B., ähnelt also auch in dieser hinsicht den Ratten, nicht dem Biber. Banmrinde scheint ihm nicht zu behagen. Das Gras wird von ihm geschickt abgeweidet, nicht zerstückelt ober zerschnitten, hingeworsene Nahrung mit dem Händen erfaßt und zum Maule gesührt.

Gegen den Winter hin treffen gefangene Schweifbiber Vorkehrungen, indem sie da, wo sie können, beständig graben, in der Absicht, sich größere Höhlen zu erbauen. Läßt man sie gewähren, so bringen sie in kurzer Zeit tiese Gänge fertig, scheinen auch die Keffel derselben weich aus= zupolstern, weil sie von ihnen vorgeworsenen Futterstoffen, namentlich Gräsern, eintragen.

Ueber die Fortpflanzung Gefangener habe ich keine Beobachtungen gemacht. Bon den freislebenden wissen wir, daß das Weibchen einmal im Jahre in seiner Söhle vier bis sechs Junge wirst. Diese wachsen rasch heran und folgen dann der Alten längere Zeit bei ihren Ausstlügen. Ein alter Natursorscher erzählt, daß man diese Jungen, wenn man sich viel mit ihnen beschäftige, zum Fischsange abrichten könne; doch scheint diese Angabe auf einem Jrrthume zu beruhen und eher für den Fischotter zu gelten, dessen Namen "Autria" auch der Sumpsbiber bei den spanischen Einwohnern Amerikas führt.

Seines werthvollen Balges halber verfolgt man bas Thier fehr eifrig. Das weiche Baar des Pelzes wird hauptfächlich zu feinen Hüten verwandt und theuer bezahlt. Bereits gu Ende des vorigen Jahrhunderts verkaufte man zu Buenos Apres einen Balg mit zwei Realen oder einem Gulden unferes Geldes. Seitdem ift aber der Werth dieses Pelzwerkes noch gestiegen, obgleich man jährlich tausende von Fellen aus Südamerika nach Europa überführt, meist unter dem Namen "Raconda « Rutria" oder amerikanischer Otterfelle. Bis zum Jahre 1823 wurden jährlich zwischen 15 bis 20,000 Felle auf den europäischen Markt gebracht. Im Jahre 1827 iihrte die Provinz Entre-Rios nach amtlichen Angaben des Zollhaufes Buenos Ahres 300,000 Stück aus, und noch steigerte sich die Ausfuhr; denn zu Anfang der dreißiger Jahre wurden nur aus den Sümpfen von Buenos Apres und Montevideo gegen 50,000 Felle allein nach England gefandt. So erging es bem Sumpfbiber wie seinem Namensvetter. Er wurde mehr und mehr vermindert, und jest schon foll man in Buenos Apres gewissermaßen ihn hegen und sehr schonen, um seiner ganzlichen Ausrottung zu fteuern. Das weiße, wohlschmedende Fleisch wird an vielen Orten von den Eingebornen gegessen, in anderen Gegenden aber verschmäht.

Man jagt die Sumpsbiber in Buenos Ahres hauptsächlich mit eigens abgerichteten Hunden, welche jene im Wasser aussuchen und dem Jäger zum Schuß treiben oder auch einen Kampf mit ihnen aufnehmen, obgleich der große Rager sich muthig und träftig zu wehren weiß. Auf den seichteren Stellen seiner Liedlingsorte und vor den Höhlen stellt man Schlagfallen auf. In Paraguah wird nie anders Jagd auf ihn gemacht, als wenn man ihn zufälliger Weise antrist. Si ist nicht leicht, an ihn zu kommen, weil er bei dem geringsten Geräusche flüchtet und sich verstedt, und ebensowenig gelingt es dem Schühen, ihn mit einem einzigen Schusse zu tödten, weil das glatte, dick Fell dem Eindringen der Schrote wehrt und ein nur verwundeter Sumpsbiber sich noch zu retten weiß. Wird er aber durch den Kopf geschossen, so geht er unter wie Blei und ist dann, wenn nicht ein vortresslicher Hund dem Jäger zu Diensten steht, ebenfalls verloren.

Erst in der Neuzeit ist man bekannter geworden mit den Mitgliedern einer kleinen Familie amerikanischer Thiere, deren Felle schon seit alten Zeiten von den Ureingebornen Südamerikas benutt und auch seit Ende vorigen Jahrhunderts in großen Massen nach Europa übergeführt wurden. Die Hasenmäuse oder Chinchillen [sprich Tschintschilsen] (Chinchillina) scheinen Brehm, Thierteben. 2. Auslage. II.

Mittelglieber zu sein zwischen den Mäusen und Hasen. Wenn man sie Kaninchen mit langem Buschschwauze nennt, hat man ihre kürzeste Beschreibung gegeben. Doch unterscheidet sie von den Hasen sicharf und bestimmt das Gebiß, welches mit dem der übrigen Plumpnager übereinstimmt. Die Bacenzähne sind wurzellos, zeigen zwei dis drei gleichlaufende Schmelzblätter, und die Reihen nähern sich vorn einander. Die Wirbelsäule besteht aus 12 Rippens, 8 Lendens, 2 Kreuzs und 20 Schwanzwirbeln. Der seinste Pelz, welchen Säugethiere überbaupt tragen, deckt ihren Leib. Seine Färbung ist ein lichtes Grau mit Weiß und Schwarzbraum oder Gelb.

Alle Chinchillen bewohnen Südamerika, und zwar größtentheils das Gebirge noch in bebentender Höhe zwischen den kahlen Felsen unter der Schneegrenze; nur eine Art findet sich in der Ebene. Natürliche Höhlen oder von den Thieren eigens gegrabene Gänge bilden ihre Wohnstike. Alle sind gesellig, manche bewohnen familienweise eine und dieselbe Höhle. Wie die Halm dem Lichte abhold, zeigen sie sich am meisten in der Dämmerung oder in der Nacht. Sie sud schnelle, lebhaste, behende, schen und surchtsame Thiere und auch in ihren Bewegungen halb Kaninchen, halb Mäuse. Das Gehör scheint der entwickeltste Sinn zu sein. Ihr Verstand in gering. Wurzeln und Flechten, Zwiedeln und Rinde, auch wohl Früchte bilden ihre Rahmung. Ihre Vermehrung ist ungefähr ebensogroß wie die der Hasen. Sie ertragen die Gesangenschaft leicht und ersreuen durch Reinlichkeit und Zahmheit. Manche Arten richten Schaden an, oder werden wenigstens dem Menschen durch das Unterwühlen des Bodens lästig, alle aber nühen durch ihr Fleisch und ihr wahrhast kostbares Fell.

Die Chinchillas (Eriomys), welche die erste Sippe bilben, zeichnen sich durch biden kopi, breite, gerundete Ohren, fünfzehige Border-, vierzehige Hintersüße und den langen, außerordentlich weichen und seidenhaarigen Pelz vor ihren Berwandten aus. Die Backenzähne sind aus dri Schmelzblättern gebildet. Man kennt bloß zwei Arten dieser Thiere, die Chinchilla (Eriomys Chinchilla, Lagostomus laniger, Chinchilla brevicaudata) und die Wollmaus (Eriomys lanigera, Mus, Cricetus und Callomys laniger). Erstere wird 30 Centim. lang und trägt einen 13 Centim., mit den Haaren aber 20 Centim. langen Schwanz. Der gleichmäßige, seine, überaus weiche Pelz ist auf dem Rücken und an den Seiten mehr als 2 Centim. lang; die Haare sind an der Wurzel tieseblaugrau, sodann breit weiß geringelt und an der Spise dunkelgrau. Hierdurch erscheint die allgemeine Färdung silbersarden, dunkel angeslogen. Die Unterseite und die Füße sind reinweiß; der Schwanz hat oben zwei dunkle Binden; die Schnurren sehen an ihrer Wurzel schwarzbraun, an der Spise graubraun aus. Die großen Augen sind schwarz.

Schon zur Zeit der Inkas verarbeiteten die Peruaner das feine Seidenhaar der Chinchilla zu Tuchen und ähnlichen sehr gesuchten Stoffen, und die alten Schriftsteller, wie Acosta und Molina, geben ziemlich aussührliche, wenn auch nicht eben getreue Schilderungen des wichtigen Thieres. Im vorigen Jahrhundert erhielt man die ersten Pelze als große Seltenheiten über Spanien; jest sind sie zu einem gewöhnlichen Handelsartitel geworden. Die Pelzhändler kannten und unterschieden weit früher als die Thierfundigen zwei Arten von "Schengschellen"; aber lestere konnten ansangs nichts sicheres sessstellen, weil alle Pelze, welche kamen, unvollständig waren und die wichtigsten Unterscheidungsmerkmale des Thieres, den Schädel mit seinem Gediß und die Füße mit ihren Zehen, nicht zur Anschauung brachten. So vermochte erst im Jahre 1829 Bennett Aussührlicheres über das Thier zu berichten, nachdem er es sich lebend verschafft und es in England längere Zeit beobachtet hatte. Aber noch immer ist die Raturgeschichte der Chinschilla in vielen Puntten sehr dunkel.

Der Reisende, welcher von der westlichen Küste Südamerikas die Kordilleren emporklimmt, gewahrt, wenn er einmal eine Höhe von zweis die dreitausend Meter erreicht hat, oft meilenweit alle Felsen von dieser Chinchilla und zwei Arten einer anderen Sippe derselben Familie bedeckt. In Peru, Bolivia und Chile müssen diese Thiere überaus häufig sein; denn wir erfahren von Reisenden, daß sie während eines Tages an tausenden vorüber gezogen sind. Auch bei hellen Tagen sieht man die Chinchillas vor ihren Höhlen sitzen, aber nie auf der Sonnenseite der Felsen, sondern immer im tiefsten Schatten. Noch häufiger gewahrt man sie in den Frühs und Abendstunden. Sie beleben dann das Gebirge und zumal die Grate unfruchtbarer, steiniger und



Chinditta (Erlomys Chinchilla). 1/4 natürl. Größe.

selfiger Gegenden, wo die Pflanzenwelt nur noch in dürftigfter Weife sich zeigt. Gerade an ben iheinbar ganz kahlen Felswänden treiben sie sich umber, ungemein schnell und lebhajt sich bewegend. Mit überraschender Leichtigkeit klettern fie an Wänden hin und her, welche scheinbar gar feinen Anfat bieten. Sie fteigen fechs bis gehn Meter fenkrecht empor, mit einer Gewandtheit und Schnelligkeit, daß man ihnen mit dem Auge kanm folgen kann. Obwohl nicht gerade schen, laffen sie sich doch nicht nahe auf den Leib rücken und verschwinden augenblicklich, sobald man Miene macht, fie zu verfolgen. Eine Felswand, welche mit hunderten bedeckt ist, erscheint noch m derfelben Minute todt und leer, in welcher man einen Schuß gegen fie abfeuert. Jede Chinchilla hat im Ru eine Felsenspalte betreten und ift in ihr verschwunden, als ob sie durch Zauber dem Auge entrudt ware. Je zerklüfteter die Wande, um fo häufiger werden fie von den Chinchillas bewohnt; denn gerade die Rigen, Spalten und Sohlen zwischen dem Gestein bilden ihre Schlupf= winkel. Manchmal kommt es vor, daß der Reisende, welcher, ohne den Thieren etwas zu Leide 311 thun, oben in jenen Höhen Raft hält, geradezu umlagert wird von diesen Felsenbewohnern. Tas Gestein wird nach und nach lebendig; aus jeder Ripe, aus jeder Spalte lugt ein Ropf hervor. Die neugierigsten und vertrauenoften Chinchillas magen fich wohl auch noch näher herbei und laufen schließlich ungescheut unter den Beinen der weidenden Maulthiere herum. Ihr Lauf ift 29 *

mehr eine Art von Springen als ein Gang, erinnert aber an die Bewegungen unserer Mäuse. Wenn sie ruhen, sitzen sie auf dem Hintertheile, mit an die Brust gezogenen Borderbeinen, den Schwanz nach hinten gestreckt; sie können sich jedoch auch ganz frei auf den Hinterbeinen erheben und eine Zeitlang in dieser Stellung erhalten. Beim Alettern greisen sie mit allen vier Füßen in die Ritzen des Gesteins ein, und die geringste Unebenheit genügt ihnen, um mit vollständiger Sicherheit Fuß zu sassen. Alle Beobachter stimmen in der Angabe überein, daß dieses Thier es meisterhaft verstehe, auch die öbeste und traurigste Gebirgsgegend zu beleben, und somit dem Menschen, welcher einsam und verlassen dort oben bahinzieht, Unterhaltung und Erheiterung zu bieten.

lleber die Fortpflanzung der Chinchilla ift noch nichts sicheres bekannt. Man hat zu jeder Zeit des Jahres trächtige Weibchen gefunden und von den Eingebornen erfahren, daß die Anzahl der Jungen zwischen vier und sechs schwanke; genaueres weiß man nicht. Die Jungen werden selbständig, sobald sie die Felsenrigen verlassen können, in denen sie das Licht der Welt erblicken, und die Alte scheint sich von dem Augenblicke des Auslaufens an nicht mehr um ihre Nachkommenschaft zu kümmern.

In ihrem Baterlande wird die Chinchilla oft zahm gehalten. Die Annuth ihrer Bewegungen, ihre Reinlichkeit und die Leichtigkeit, mit welcher sie sich in ihr Schickal sindet, erwerben ihr bald die Freundschaft des Menschen. Sie zeigt sich so harmlos und zutraulich, daß man sie frei im Hause und in den Jimmern umherlaufen lassen kann. Nur durch ihre Neugier wird sie lästig; benn sie untersucht alles, was sie in ihrem Wege sindet, und selbst die Geräthe, welche höher gestellt sind, weil es ihr eine Kleinigkeit ist, an Tisch und Schränken emporzuklimmen. Nicht selten springt sie den Leuten plöylich auf Kopf und Schulkern. Ihre geistigen Fähigkeiten stehen ungesähr auf gleicher Stuse mit denen unseres Kaninchens oder Meerschweinchens. Man kann auch bei ihr weder Unhänglichkeit an ihren Pfleger noch Dankbarkeit gewahren. Sie ist lebhaft, doch bei weitem nicht in dem Erade als im Freien, und niemals legt sie ihre Furchtsamkeit ab. Mit trodenan Kräutern ist sie leicht zu erhalten. Im Freien srißt sie Eräser, Wurzeln und Moose, seht sich dabei auf das Hintertheil und bedient sich der Vorderpsoten, um ihre Speise zum Munde zu führen.

In früheren Zeiten foll die Chinchilla bis jum Meere herab auf allen Bergen ebenso baufig vorgekommen sein als in der Hohe; gegenwärtig findet man sie bloß hier und da und immer nur fehr einzeln in dem tieferen Gebirge. Die unablässige Verfolgung, welcher fie ihres Felles wegen ausgesetzt ift, hat fie in die Höhe getrieben. Dan hat schon von Alters ber ihr eifrig nachgestellt und wendet auch jest noch faft genau diefelben Jagdweisen an, als fruher. Die Europäer erlegen sie zwar ab und zu mit dem Feuergewehre oder mit der Armbruft; doch bleibt biese Jagd immer eine mißliche Sache, benn wenn eine Chinchilla nicht fo getroffen wird, daß fie augenblidlich verendet, schlüpft fie regelmäßig noch in eine ihrer Felsenrigen und ift bann für den Jager verloren. Weit ficherer ift die Jagdart ber Indianer. Diefe ftellen gut gearbeitete Schlingen vor allen Felfenspalten auf, zu benen fie gelangen tonnen, und lofen am anderen Morgen bie Chinchillas aus, welche fich in diefen Schlingen gefangen haben. Außerdem betreibt man leibenschaftlich gern die Jagb, welche wir ebenfalls bei ben Kaninchen anwenden. Die Indianer verstehen es meisterhaft, bas peruanische Wiefel (Mustela agilis) ju gahmen und gur Jagd der Chinchillas abzurichten; dann verfährt man genau fo wie unfere Frettchenjäger, ober überläßt es auch bem Wiefel, das von ihm im Innern der Goble getobtete Thier felbst berbetzuschleppen.

In seinen "Reisen durch Südamerika" erwähnt Tschubi, daß ein einziger Kausmann in Wolinos, der westlichsten Ortschaft der Platastaaten, früher alljährlich zweis dis dreitausend Duhend Chinchillaselle aussührte, schon im Jahre 1857 aber nur noch sechshundert Duhend in den Handel bringen konnte. "Wehrere der indianischen Jäger", so berichtet er, "beklagten sich

in meiner Gegenwart über die große Berminderung dieser Thiere und die stets vermehrte Schwierigfeit ihres Fangens. Sie find Folgen der unabläffigen, unnachfichtlichen Berfolgung berfelben. Der Chinchillajäger, sobald er den Erlöß seiner Beute verpraßt hat, tauft aus einem Borschuffe auf fünftige Jagden einige Lebensmittel und begibt fich bamit in die wildesten Cordilleras. Sier leben diese niedlichen Thierchen in fast unzugänglichen Felsenrißen oder am Fuße der Felsen in selbst gegrabenen Höhlen. Sie find ungemein scheu, und jede fremdartige Erscheinung oder ein ihnen ungewohntes Geräusch treibt fie blitschnell in ihre ficheren Schlupswinkel, wenn fie in geringer Entfernung bavon afen oder, was fie besonders gern thun, in der Sonne spielen. Chinchillafänger stellt in den ihm schon bekannten oder bei feinen beschwerlichen Wanderungen durch seinen Ablerblick neuentbeckten Siedelungen vor die Eingangslöcher Schlingen aus starkem Roßhaar oder einfache Schlagfallen und wartet, in einiger Entfernung wohlverstedt, auf den Erfolg. Die neugierigen Chinchillas fahren, sobald fie fich sicher glauben, schnell aus ihren Berftecken und bleiben entweder in den Schlingen hängen oder werden von den Fallen tobtgeschlagen. Der Indianer eilt herzu, löst sie aus und richtet seine Fangwertzeuge von neuem. Nun aber dauert es länger, ehe die eingeschüchterten Thiere wiederum ihren Bau verlassen. Sind mehrere von ihnen gejangen, so bleiben die übrigen auch wohl einen bis zwei Tage in ihren Höhlen, che fie von neuem wagen, ind Freie zu gehen, ein Berfuch, den fie gewöhnlich mit dem Leben bezahlen. Es ift leicht einzusehen, daß der zähe und geduldig ausharrende Indianer auf diese Weise eine ganze Siedelung ausrotten kann; benn schließlich treibt ber hunger die letten Chinchillas der Gesellschaft in die Schlingen. Geschoffen werden die Chinchillas nicht; denn erstens flüchten sich selbst die sehr schwer betwundeten in ihre Höhlen und find dann verloren, zweitens aber beschmutt bas Blut der Wunden die außerordentlich feinen Haare fo fehr, daß folche Felle nur einen außerordentlich geringen Werth haben. Rach mehrwöchentlichem Aufenthalte in den Cordilleras kehrt der Chinchillafänger mit seiner Beute nach Molinos zurück und empfängt für je ein Dupend Felle fünf bis sechs Pesos (manzig bis vierundzwanzig Mark unferes Gelbes)."

In Nord- und Mittelchile wird die Chinchilla durch die Wollmaus ersett. In der Lebensweise scheint diese Art ganz der vorigen zu ähneln, wie sie ihr auch in der außeren Gestaltung und
ber Farbung des Pelzes nahe steht. Sie ist aber viel kleiner; denn ihre gesammte Länge beträgt
höchstens 35 bis 40 Centim., wovon der Schwanz ungesähr ein Drittel wegnimmt. Das Fell ist
vielleicht noch schöner und weicher als das ihrer Berwandten. Die außerordentlich dichtstehenden,
weichen Pelzhaare werden auf dem Rücken 2 Centim., an dem hintertheile und den Seiten 3 Centim.
lang. Ihre Färdung ist ein lichtes Aschgrau mit dunkler Sprenkelung; der Untertheil und die Füße sind matt graulich oder gelblich angeslogen. Auf der Oberseite des Schwanzes sind die Paare am Grunde und an der Spite schwuhig weiß, in der Mitte braunschwarz, die Unterseite
des Schwanzes aber ist braun.

Auch von der Wollmaus tamen erft auf vielsache Bitten der Naturforscher einige Schädel und später lebendige Thiere nach Europa, obwohl schon sehr alte Reisende sie erwähnen. Hawkins, welcher seine Reisebeschreibung 1622 herausgab, vergleicht die Wollmaus mit dem Eichhörnchen, und Ovalle sagt, daß sich diese Eichhörnchen nur im Thale Guasco fänden und wegen ihrer seinen Pelze außerordentlich geschätzt und versolgt würden. Molina machte uns ums Ende des dorigen Jahrhunderts mit ihr befannt. Er sagt, daß die Wolle dieser Art so sein sein die Fäden, welche die Gatterspinnen machen, und dabei so lang, daß sie gesponnen werden kann. "Das Thier wohnt unter der Erde in den nördlicheren Gegenden von Chile und hält sich gern mit anderen Berwandten zusammen. Seine Nahrung besteht aus Zwiedeln und Zwiedelgewächsen, welche häusig in jenen Gegenden wachsen. Es wirst zweimal jährlich fünf die sechs Junge. Gesangene werden so zahm, daß sie nicht beißen oder zu entsliehen suchen, wenn man sie in die Hand nimmt; sie bleiben sogar ruhig siehen, wenn man sie in den Schoos seht, als wären sie in ihrem eigenen

Lager, und icheinen es außerorbentlich gern gu haben, wenn man ihnen fchmeichelt. Da fie febr reinlich find, barf man nicht fürchten, bag fie bie Rleiber beschmuten ober ihnen einen üblen Beruch mittbeilen, benn fie baben aar feinen Geftant wie andere Daufe. Dan tonnte fie beshalb in ben Saufern halten ohne Beichwerbe und mit wenig Roften; fie murben alle Muslagen burch Abidenn ber Bolle reichlich erfeben. Die alten Berubianer, welche weit erfinberifcher maren ale bie jegigen, berftanben aus biefer Bolle Bettbeden und andere Stoffe gu fertigen.

Gin anderer Reifender ergablt, bas junge Leute Die Wollmaus mit Sunden fangen und ibren Balg an die Sandeleleute verlaufen, welche ibn nach San Jago und Balparaifo bringen, bon tro er weiter ausgeführt wirb. Der ausgebreitete Sanbel broht eine völlige Berftorung ber ichbnen Thiere berbeiguführen.



3m Jahre 1829 gelangte eine lebenbe Bollmaus nach London und murbe bon Bennett beichrieben. Gie mar ein febr fanftes Gelchopf, welches aber boch bisweilen an beifen verjudtt. wenn es nicht recht bei Laune war. Gelten mar fie febr luftig, und nur gumeilen fab man ihre fonberbaren Sprunge. Sie fette fich gemobulich auf Die Schenfel, tonnte fich aber auch auf bir Sinterbeine ftellen und erhalten; Die Rabrung brachte fie mit ben Borberpfoten aum Munde. 3m Binter mußte man fie in ein maßig erwarmtes Bimmer bringen und ihre Bohnung mit einen Stude Flanell austleiben. Diefen gog fie oft bon ber Band ab und gerriß ibn, inbem fie mit ben Reuge fpielte. Bei ungewohnlichem garm verrieth fie große Unrube: fonft mar fie rubig und fant. Rorner und faftige Bflangen ichien fie mehr zu lieben als trodene Rrauter, welche bie Chindilla febr gern frag. Dit biefer burfte man bie Wollmaus nicht gufammenbringen; benn als man to einmal that, entitand ein beitiger Rampf, in welchem bie fleine Art unfehlbar getobtet worben fein wurde, wenn man bie Streiter nicht wieder getrennt hatte. Hus biefem Grunde glaubt Bennett bas gefellige Leben verfchiebener Arten und Gippen bezweifeln gu muffen.

Brobachtungen, welche ich felbft an einer gefangenen Bollmaus machen tonnte, ftimmen im wefentlichen mit Bennett's Angaben fiberein. Doch bewies meine Gefangene, bag fie mehr Racht ale Tagthier ift. Gie geigte fich bei Tage gwar ebenfalls munter, jedoch nur, wenn fie geftort murbe. Alle fie einmal ihrem Rafige entichlupft mar und fich nach eigenem Belieben in

hause umhertreiben konnte, verbarg sie sich hartnäckig bei Tage, trieb es aber dafür nachts um so lebhafter. Man fand ihre Spuren überall, in der Gohe wie in der Tiefe. Sie erkletterte Gestelle von ein bis zwei Meter Höhe mit Leichtigkeit, wahrscheinlich springend, und durchkroch Rigen und Definungen von fünf Centim. Durchmeffer, Drahtgeflechte z. B., welche wir zu ihrer Absperrung als genügend erachtet haben würden. Ihr Gang ist ein eigenthümliches Mittelbing zwischen dem Laufe eines Raninchens und dem fahweisen Springen des Eichhorns; ber Schwanz, welcher in der Rube flets nach oben eingerollt getragen wird, streckt sich, sobald das Thier den Lauf beschleunigt. Beim Sipen oder wenn fie aufrecht steht, stützt sich die Wollmaus leicht auf den Schwanz, außerdem wird dieser immer frei getragen. Die Borderfüße werden im Sigen eingezogen und an die Brust gelegt. Die langen Schnurren find fortwährend in reger Bewegung; die Ohren, welche in der Auhe theilweife eingerollt werden, richten fich, sobald ein verdächtiges Geräusch vernommen wird, gang nach vorn. Dem Lichte entflieht die Wollmaus fast angstlich, sucht auch immer die dunkelften Bier fest fie fich mit jusammengezogenem Leibe fest. Gine Bohlung wird sofort als Bufluchteort benutt. Ihre Stimme, ein scharfes Anurren nach Art bes Raninchens, vernimmt man nur, wenn man fie berührt. Gie lagt bies ungern zu, versucht auch, wenn fie gepadt wirb, sich durch plögliche, schnellende Bewegungen zu befreien, bedient sich aber niemals ihres Gebiffes jur Bertheidigung. Heu und Gras zieht fie jeder übrigen Nahrung bor. Rörner scheint fie gu verschmähen, saftige Wurzeln berührt fie kaum. Ob fie trinkt, ist fraglich; fast scheint es, als ob fie jedes Betränt entbehren könne. Im Londoner Thiergarten, woselbst diese Urt ber Familie regelmäßig gehalten wird, hat sie sich wiederholt fortgepflanzt, dürfte deshalb mehr als andere fremblandische Rager zur Ginburgerung fich eignen.

Die Südamerikaner essen das Fleisch beider Chinchillas sehr gern, und auch europäische Reisende scheinen mit ihm sich besteundet zu haben, obwohl sie sagen, daß man es mit dem unseres hasen nicht vergleichen könne. Uebrigens benuht man auch das Fleisch nur nebenbei, den Hauptmuhen der Jagd bringt das Fell. Nach Lomer führt man auch gegenwärtig noch jährlich gegen 100,000 Stück dieser Felle im Werthe von etwa 250,000 Mark aus, die meisten von der Westsüste her. Die Chinchillas der hohen Cordisleras werden, laut Tschudi, besonders geschäht, da sie längere, dichtere und seinere Haben und ein weit dauerhafteres Pelzwerk liesern als die der Rüste, deren Felle sast werthlos sind. Viele Felle werden geschoren, und die sodann gewonnene Bolle versendet man in Säcken nach den Hasenplähen der Westsüste, woselbst der Centner 100 bis 120 spanische Thaler gilt. Nach Lomer gelangen gegenwärtig etwa hunderttausend Felle auf den Rauchwaarenmarkt. In Europa verwendet man sie zu Mühen, Wüssen und Verdrämungen und schäht sie sehr hoch. Das Duhend der seinsten und schönsten, d. h. von der Wollmaus herrährenden, wird mit 40 und 60 Mark bezahlt, während die gleiche Anzahl der großen und gröberen selten mehr als 12 bis 18 Mark tostet. In Chile versertigt man jeht nur noch Hüte aus der Wolle; denn die Kunstsertigkeit der Ureinwohner ist mit ihnen ausgestorben.

Bebentend längere Ohren, der körperlange, auf der ganzen Oberseite buschig behaarte Schwanz, die vierzehigen Füße und die sehr langen Schnurren unterscheiden die Mitglieder der zweiten Sippe, welche man Hasse (Lagidium) genannt hat, von den eigentlichen Wollmäusen. Im Gebiß stehen sich beide Sippen sehr nahe, in der Lebensweise ähneln sie sich sast vollständig. Man kennt bis jest mit Sicherheit bloß zwei Arten, welche beide auf den Hochebenen der Kordisteren und war dicht unter der Grenze des ewigen Schnees, in einer Höhe von 3 bis 5000 Meter über dem Meere, zwischen kahlen Felsen leben. Sie sind ebenso gesellig, ebenso munter und gewandt wie die Bollmäuse, zeigen dieselben Eigenschaften und nähren sich mehr oder weniger von den gleichen oder mindestens ähnlichen Pflanzen. Von den beiden Arten bewohnt die eine die Hochebenen des südlichen Peru und Bolivias, die andere den nördlichen Theil Perus und Ecuadors. Unsere

Mbbilbung fiellt bie erstere (Lagidium Cuvieri, Lagidium peruanum, Lagotis Cuvieri, Collomys sureus) bor

Das Thier hat ungefahr Raninchengroße und Gestalt: nur find bie Sinterbeine wiel mehr berlangert als bei ben eigentlichen Raninden, und ber lange Schmans lagt fich ig par nicht mit bem unferer Safen peraleichen. Die Ohren find ungefahr 8 Centim, lang, an ihrem dubere Ranbe etwas eingerollt, an ber Spike gerundet, außen fparlich bebaart und innen faft nadt; ber Rand traat eine giemlich bichte Saarburfte. Der Belg ift febr weich und lang; bie Saare find mit Ausnahme einzelner buntler, an ber Burgel weiß, an ber Spite aber fcmutig weiß, gelblich-



braun gemifcht, ber Belg erhalt fomit eine afchgraue Gefammtfarbung, welche an ben Geiten etwot lichter ift, fich mehr ins Gelbliche gieht. Der Schwang ift unten und an ben Geiten turg, ober lang und ftruppig behaart, die Farbung ber Sagre bort braunlichichmars, bier weiß und ichman. gegen bie Spike bin gang ichmarg. Befonbere auffallend find bie langen, bis an bie Schultern reichenben ichmargen Schnurren,

Der Bertreter ber britten Gippe, Die Biscacha (fprich Bistaticha), wie auch wir fie nennen (Logostomus trichodactylus, Dipus maximus, Lagostomus unb Callomys Viscacha, Lagotis criniger), abnelt mehr ber Chinchilla ale ben Arten ber vorhergebenden Ginn Der gebrungene, turghalfige Leib bat ftart gewolbten Ruden, Die Borberbeine find turg und vier gebig, bie fraftigen hinterbeine boppelt fo lang ale jene und breigebig. Der Ropf ift bid, runblich, oben abgeflacht und an ben Seiten aufgetrieben, Die Schnauge furg und ftumpf. Auf Lippen und Bangen figen Schnurren bon fonberbarer Steifheit, welche mehr Stablbrabt ale Sorngebilbm abneln, große Geberfraft befigen und flingen, wenn man über fie ftreicht. Dittelgroße, abet fchmale, ftumpf jugefpiste, faft nadte Ohren, weit auseinander ftebende, mittelgroße Augen, Die



ben alten Bau und legt sich einen neuen an, gern dicht in der Nähe des früheren. Run geschieht es außerdem, daß die Höhleneule, welche wir als Gesellschafter der Prairiehunde kennen lernten, auch hier sich einfindet und ohne große Umstände von einem oder dem anderen Baue Besit nimmt. Die reinlichen Biscachas dulden niemals einen Mitbewohner, welcher nicht ebenso sorgsältig auf Ordnung hält wie sie, und entsernen sich augenblicklich, wenn einer der Eindringlinge sie durch Unreinlichkeit belästigt. So kommt es, daß der Boden manchmal in dem Flächenraume von einer Geviertmeile vollständig unterwühlt ist.

Den Tag über liegt die ganze Familie verborgen im Baue, gegen Sonnenuntergang zeigt fich eins und das andere, und mit Einbruch der Dämmerung hat fich eine mehr oder minder zahlreiche Befellschaft vor ben Löchern versammelt. Diese prüft fehr forgfältig, ob alles ficher ift, und treibt sich längere Zeit in der Rähe des Baues umher, ehe sie sich anschiekt, nach Aesung auszugehen. Dann kann man hunderte miteinander spielen sehen und vernimmt ihr schweineartiges Grunzen schon auf bedeutende Entfernungen hin. Wenn alles vollständig ruhig geworden ift, zieht die Gefellschaft auf Nahrung aus, und ihr ift alles Geniegbare recht, was fich findet. Grafer, Bugeln und Rinden bilden wohl den Saupttheil ihres Futters; find aber Felder in der Rähe, so besuchen die Thiere auch diese und richten hier merkliche Verheerungen an. Bei ihren Weidegängen sind fie ebenfalls hochst vorsichtig: niemals kommt es bahin, daß sie ihre Sicherung vergessen. Eines um das andere richtet sich auf den Hinterbeinen empor und lauscht und lugt forgfältig in die Racht hinaus. Bei dem geringsten Geräusche ergreifen alle die Flucht und ftürzen in wilder haft unter lautem Geschrei nach den Höhlen zurück; ihre Angst ist so groß, daß sie auch dann noch schrien und lärmen, wenn sie bereits die sichere Wohnung wieder erreicht haben. Göring hörte niemals, daß die Biscachas beim Laufen grunzten, vernahm aber, so oft er fich einer Hohle näherte, flets bas laute Gebelfer ber innen verborgenen Thiere.

In ihren Bewegungen haben die Biscachas viel Aehnlichkeit mit den Kaninchen; doch stehen sie benselben an Schnelligkeit bedeutend nach. Sie sind munterer, lustiger und mehr zum Spielen ausgelegt als jene. Auf ihren Weidegängen scherzen sie sast fortwährend mit einander, rennen hastig umher, springen grunzend übereinander weg, schnauzen sich an 1c. Wie der Schalalsuchstragen sie die verschiedensten Dinge, die sie auf ihren Weidegängen sinden, nach ihren Höhlen hin und schichten sie vor der Mündung derselben in wirren Hausen, gleichsam als Spielzeug auf. So sindet man Knochen und Genist, Kuhstaden und durch Zusall in Verlust gekommene Gegenstände, welche ihnen ganz entschieden nicht den geringsten Nuhen gewähren, vor ihren Höhlen ausgeschichtet, und die Gauchos gehen daher, wenn sie etwas vermissen, zu den nächsten Biscacheras hin, um dort das verlorene zu suchen. Aus dem Innern ihrer Wohnungen schaffen sie alles sorgsältig weg, was nicht hineingehört, auch die Leichen ihrer eigenen Art. Ob sie sich einen Vorrath für den Winter in ihrer Höhle sammeln, um davon während der rauhen Jahreszeit zu zehren, ist noch unentschieden; wenigstens behauptet es nur einer der älteren Ratursorscher.

Die Stimme besteht in einem sonberbaren lauten und unangenehmen Schnauben ober Grungen. welches nicht zu beschreiben ift.

Ueber die Fortpflanzung ift bis jest sicheres nicht bekannt. Die Weibchen sollen zwei bis vier Junge wersen, und diese nach zwei bis vier Monaten erwachsen sein. Göring sah immer nur ein Junges bei den alten Viscachas. Es hielt sich stets in nächster Rähe von seiner Mutter. Die Alte scheint es mit vieler Liebe zu behandeln und vertheidigt es bei Gesahr. Gines Abends ververwundete mein Gewährsmann mit einem Schusse eine Mutter und ihr Kind. Letteres blieb betäubt liegen; die Alte aber war nicht tödtlich getrossen. Als sich Göring näherte, um seine Beute zu ergreisen, machte die Alte alle möglichen Anstrengungen, um das Junge sortzuschassen. Sie umging es wie tanzend und schien sehr betrübt zu sein, als sie sah, daß ihre Anstrengungen nichts sruchteten. Beim Näherkommen unseres Jägers erhob sich die Alte plötlich auf ihre hinterbeine, sprang sußhoch vom Boden auf und suhr schnaubend und grunzend mit solcher Hesigkeit

auf ihren Feind los, daß dieser sich durch Stöße mit dem Flintenkolben des wüthenden Thieres erwehren mußte. Erst als die Alte sah, daß alles vergeblich und ihr Junges nicht zu retten war, zog sie sich nach ihrem nahen Baue zurück, schaute aber auch von dort aus noch immer mit sichtbarer Angst und grimmigem Jorne nach dem Mörder ihres Kindes. Wenn man diese Jungen einsängt und sich mit ihnen abgibt, werden sie zahm und können, wie unsere Kaninchen, mit Leichtigkeit erhalten werden.

Man stellt der Biscacha weniger ihres Fleisches und Felles halber als wegen ihrer unteritbischen Wühlereien nach. An den Orten, wo fie häufig ift, wird das Reiten wirklich lebensgefährlich, weil die Pferde oft die Decken der seichten Gänge durchtreten und hierdurch wenigstens ankerordentlich aufgeregt werden, wenn sie nicht stürzen oder gar ein Bein brechen und dabei ihren Reiter abwerfen. Der Landeingeborene erkennt die Biscacheras schon von weitem an einer kleinen, wilden, bitteren Melone, welche vielleicht von den Thieren gern gefressen wird. Diese Pflanze findet sich immer da, wo viele Viscacheras sind, oder umgekehrt, diese werden da angelegt, wo die Pflanzen nach allen Seiten hin ihre grünen Ranken verbreiten. Es ift somit ein Zeichen gegeben, bie gefährlichen Stellen zu vermeiben. Allein die Gauchos lieben es nicht, in ihren Ritten aufgehalten zu werden und haffen die Viscachas deshalb außerordentlich. Man versucht, diese mit allen Mitteln aus der Rähe der Ansiedelungen zu vertreiben und wendet buchstäblich Feuer und Wasser zu ihrer Vernichtung an. Das Gras um ihre Höhlen wird weggebrannt und ihnen somit die Rahrung entzogen; ihre Baue werden unter Waffer gesetzt und fie gezwungen, sich ins Freie zu Nüchten, wo die außen lauernden Hunde sie bald am Kragen haben. Göring wohnte einer iolden Viscachajagd bei. Man zog von einem größeren Kanal aus einen Graben bis zu ben Biscacheras und ließ nun Wasser in die Sohlen laufen. Mehrere Stunden vergingen, ehe der Ban gefüllt wurde, und bis dahin vernahm man außer dem gewöhnlichen Schnauben nichts von den so tückisch versolgten Thieren. Endlich aber zwang sie die Wassernoth zur Flucht. Aengstlich und wüthend zugleich, erschienen sie an den Mündungen ihrer Göhle, schnaubend fuhren sie wieder jurud, als fie außen die lauernden Jager und die furchtbaren hunde ftehen faben. Aber hober und höher stieg das Wasser, größer und fühlbarer wurde die Noth: endlich mußten fie flüchten. Augenblicklich waren ihnen die wachsamen hunde auf den Fersen; eine wüthende Jagd begann. Die Biscachas wehrten sich wie Berzweifelte; doch eine nach der anderen mußte erliegen, und reiche Beute belohnte die Jäger. Unfer Gewährsmann beobachtete felbst, daß getödtete Biscachas von ihren Genoffen nach dem Innern der Baue geschleppt wurden." Er schof Biscachas aus geringer Entfernung; doch ehe er noch zur Stelle fam, waren die durch den Schuß augenblicklich getödteten bereits im Innern ihrer Söhlen verschwunden. Außer dem Menschen hat das Thier noch eine Ungahl von Feinden. Der Kondor foll den Biscachas ebenso häufig nachgehen wie ihren Bermandten oben auf der Höhe des Gebirges; die wilden hunde und Füchse auf der Steppe verfolgen sie leidenschaftlich, wenn sie sich vor ihrer Göhle zeigen, und die Beutelratte dringt sogar in das Beiligthum diefer Baue ein, um fie dort zu bekämpfen. Zwar vertheidigt sich die Biscacha nach Araften gegen ihre ftarken Feinde, balgt sich mit den Hunden erft lange herum, streitet tapfer mit der Beutelratte, beißt felbst den Menschen in die Füße: aber was kann der arme Nager thun gegen die flarken Räuber! Er unterliegt denselben nur allzubald und muß das junge Leben lassen. Doch würde troß aller dieser Verfolgungen die Zahl der Viscachas sich kaum vermindern, thäte die mehr und mehr sich verbreitende Anbanung des Bobens ihrem Treiben nicht gar so großen Abbruch. Der Mensch ist es auch hier, welcher durch die Besitznahme des Bodens zum surchtbarsten Feinde unjeres Thieres wird.

Die Indianer der Steppe glauben, daß eine in ihre Höhle eingeschloffene Viscacha nicht fähig ift, sich selbst wieder zu befreien und zu Grunde gehen muß, wenn nicht ihre Gefährten sie aussgraben. Sie verstopfen deshalb die Hauptausgänge des Viscacheras und binden einen ihrer Hunde dort als Wächter an, damit er die hülfesertigen anderen Viscachas abhält, dis sie selbst mit

Schlingen, Nehen und Frettchen wieder zur Stelle sind. Die Erklärung dieser sonderbaren Weinung ist leicht zu geben. Die eingeschlossenen Biscachas hüten sich natürlich, sobald sie den hund vor ihren Bauen gewahren, herauszukommen, und der Indianer erreicht somit seinen Zweck. Die übrigen Biscachas thun gar nichts bei der Sache.

Die Indianer effen bas Fleisch und benuten auch wohl bas Fell, obgleich dieses einen weit geringeren Werth hat als bas ber früher genannten Arten.

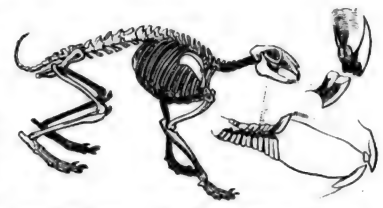
An das Ende der Ordnung stellen wir die Hasen (Leporina), eine so ausgezeichnete Familie, daß man dieser den Werth einer Unterordnung (Leporida) zuspricht. Sie sind die einzigen Nager, welche mehr als zwei Borderzähne haben; denn hinter den scharfen und breiten Nagezähnen stehen zwei wirkliche Schneidezähne, kleine, stumpse, fast vierseitige Stiste. Hierdurch erhält das Gediß ein so eigenthümliches Gepräge, daß die Hasen geradezu einzig dastehen. Füns bis sechs, aus je zwei Platten zusammengesetzte Backenzähne sinden sich außerdem in jedem Rieser. Die Wirbelfäule besteht außer den Halswirdeln aus 12 rippentragenden, 9 Lenden=, 2 dis 4 Kreuz= und 12 dis 20 Schwanzwirdeln. Die allgemeinen Kennzeichen der Hasen sind: gestreckter Körper mit hohen hinterbeinen, langer, gestreckter Schädel mit großen Ohren und Augen, sünszehige Vorder= und vierzehige hintersüße, dicke, höchst bewegliche, tief gespaltene Lippen mit starten Schnurren zu beiden Seiten und eine dichte, sast wollige Behaarung.

So wenig Arten die Familie auch enthält, über einen um fo größeren Raum der Erde ift fie verbreitet. Mit alleiniger Ausnahme Reuhollands und feiner Infeln beherbergen alle Erdtheile hajen. Sie finden fich in allen Klimaten, in Ebenen und Gebirgen, in offenen Felbern und Felfenrigen, auf und unter ber Erde, kurz überall, und wo die eine Art aufhört, beginnt eine andere, die Gegend, welche von diefer nicht ausgebeutet wird, besitt in einer anderen einen zufriedenen Be-Alle nahren fich von weichen, faftigen Pflanzentheilen; boch tann man fagen, baf fie eigentlich nichts verschonen, was sie erlangen können. Sie verzehren die Pflanzen von der Wurzel bis zur Frucht, wenn fie auch die Blatter niederer Krauter am liebsten genießen. leben in beschränktem Grade gesellig und halten sehr treu an dem einmal gewählten oder ihnen zuertheilten Standorte feft. Sier liegen fie den Tag über in einer Bertiefung oder Sohle verborgen, bes Nachts bagegen streifen sie umber, um ihrer Nahrung nachzugehen. Sie ruben, streng genommen, bloß in den Mittagsftunden und laufen, wenn fie fich ficher fühlen, auch morgens und abende bei hellem Sonnenscheine umber. Ihre Bewegungen find gang eigenthumlicher Art. Die befannte Schnelligkeit der Hasen zeigt sich bloß während des vollen Laufes; beim langsamen Geben bewegen fie sich im höchsten Grade ungeschickt und tölpelhaft, jedenfalls der langen Hinterbeine wegen, welche einen gleichmäßigen Bang erschweren. Doch muß man zugestehen, daß fie mit vielem Geschide Wendungen aller Art auch im tollsten Lause machen können und eine Gewandtheit offenbaren, welche man ihnen nicht zutrauen möchte. Das Wasser meiden sie, obwohl sie im Nothfalle über Flüsse Unter ihren Sinnen fteht unzweifelhaft bas Gehor oben an: es erreicht hier eine Ausbildung, wie bei wenig anderen Thieren, unter den Nagern unzweifelhaft die größte; der Geruch ift schwächer, doch auch nicht übel, das Gesicht ziemlich gut entwickelt. Die Stimme besteht aus einem dumpfen Knurren, und bei Angst in einem lauten, kläglichen Schreien. Die zur Familie gehörenden Pfeishasen bethätigen ihren Namen. Unterstützt wird die Stimme, welche man übrigens nur selten hört, durch ein eigenthümliches Auftlappen mit den hinterbeinen, welches ebensowohl Furcht als Zorn ausdrücken und zur Warnung dienen foll. Ihre geistigen Eigenschaften find ziemlich wider-Im allgemeinen entsprechen die hasen nicht bem Bilde, welches man fich bon fprechenber Art. ihnen macht. Dlan nennt sie gutmüthig, friedlich, harmlos und feig; sie beweisen aber, daß sie von alledem auch bas Gegentheil sein tonnen. Genaue Beobachter wollen von Gutmuthigkeit

nichts wissen, sondern nennen die Hasen geradezu boshaft und unfriedlich im höchsten Grade. Allbefannt ist ihre Furcht, ihre Ausmerksamkeit und Scheuheit, weniger bekannt die List, welche sie sich aneignen und mit zunehmendem Alter auf eine wirklich bewunderungswürdige Höhe steigern. Auch ihre Feigheit ist nicht so arg, als man glaubt. Man thut ihnen jedenfalls Unrecht, wenn man diese Eigenschaft so hervorhebt wie Linné, welcher den Schneehasen für ewige Zeiten mit dem Ramen eines Feiglings gebrandmarkt hat. Ein englischer Schriftsteller sagt sehr treffend, daß es tein Wunder ist, wenn die Hasen sich seig zeigen, da jeder Leopard, jeder Tiger und Löwe sein Hein beil in der Flucht suchen würde, wenn zwanzig, dreißig Hunde und wohlbewassnete Jäger ihn während seiner Ruhe aussuchen und mit ähnlichem Blutdurst versolgen wollten, wie wir die armen Schelme.

Wenn auch die Vermehrung der Hasen nicht so groß wie bei anderen Ragern ift, bleibt sie boch immerhin eine fehr starte, und der alte Ausspruch der Jäger, daß der Hase im Frühjahre

jelbander zu Felde ziehe und im Herbste zu sechzehn zurückkehre, hat an Orten, wo das Leben unserem Lampe freundlich lacht und die Verfolgung nicht allzu ichlimm ist, seinen vollen Werth. Die meisten Hasen werfen mehrmals im Jahre, manche drei bis sechs, ja, bis elf Junge; sast alle aber behandeln ihre Sprößlinge in einer überaus leichtsinnigen Weise, und daher kommt es, daß so viele von diesen zu Grunde gehen. Außerdem stellt ein ganzes Heer von Feinden dem schmack-



Beripp bes Dafen. (Aus bem Berliner anatomifden Dufeum).

haften Wildpret nach, in jedem Erdtheile andere, aber in jedem gleich viele. Für unser Deutschland hat Wildungen die Feinde in einem lustigen Reim zusammengestellt, den ich hiermit als besten Beweis der Menge anführen will:

> "Menschen, Hunbe, Wölfe, Lüchse, Katen, Marber, Wiesel, Füchse, Abler, Uhu, Raben, Kräben, Jeder Habicht, ben wir sehen, Elstern auch nicht zu vergessen, Alles, alles will ihn — fressen."

Rein Wunder, daß bei einer solchen Masse von Feinden die Hasen sich nicht so vermehren, als es sonst geschehen würde — ein Glück für uns, daß dem so ist; denn sonst würden sie unsere Feldstuckte rein auffressen. In allen Gegenden, wo sie stark überhand nehmen, werden sie ohnehin zur Landplage.

Die Kennzeichen der Hasen (Lepus) liegen in den topflangen Ohren, den verfürzten Daumen der Borderpfoten, den sehr langen Hinterbeinen, dem aufgerichteten Schwanzstummel und den sechs Badenzähnen in der Oberkieserreihe.

Lampe, der Feldhase (Lepus vulgaris, europaeus, campicola, caspius, aquilonius, medius, fälschlich auch L. timidus genannt), ein derber Nager von 75 Centim. Gesammtlänge, wobon nur 8 Centim. auf den Schwanz kommen, 30 Centim. Höhe und 6 bis 9 Kilogramm Gewicht, ist der bei uns heimische Vertreter dieser Sippe. Die Färbung seines Balges ist mit wenig Worten schwer zu beschreiben. Der Pelz besteht aus kurzen Wollen- und langen Grannenhaaren; erstere stehen sehr dicht und sind stark gekräuselt, die Grannen skark, lang und auch etwas gekräuselt. Das Unterhaar ist auf der Unterseite der Kehle rein weiß, an den Seiten weiß, auf der Oberseite



unter Halbwüchsigen versteht man die Jungen, unter Dreiläufern die, welche drei Viertel ihrer vollkommenen Größe erreicht haben. Die Ohren heißen in der Waidmannsprache Löffel, die Augen Seher, die Füße Läufe; das Haar wird Wolle, der Schwanz Blume, die Haut Balg genannt. Im übrigen wendet man auf sein Leben noch folgende Ausdrücke an. Der Hase äst sich oder nimmt seine Weide, er sitt oder drückt sich, er rückt ins Feld, um Aesung pusiehen, und ins Holz, um zu ruhen, er sährt ins Lager oder in die Vertiesung, in welcher er bei Tage schläst, und sährt aus derselben heraus. Er wird von den Menschen aufgest oßen, von den Hunden aufgest och en; er rammelt, die Häsin seht; er ist gut oder schlecht; er klagt, verendet, wird ausgeweidet und gestreift zc.

Ganz Mitteleuropa und ein kleiner Theil bes westlichen Asiens ist die Heimat unseres Hasen. Im Süden vertritt ihn der Hase des Mittelmeeres, eine verschiedene Art von geringer Größe und röthlicher Färbung, auf den Hochgebirgen der Alpen=, im hohen Norden der Schneehase, welcher vielleicht eine von dem Alpenhasen verschiedene, jedenfalls aber sehr ähnliche Art ist. Zeine Nordgrenze erreicht er in Schottland, im südlichen Schweden und in Nordrußland, seine Südgrenze in Südfrankreich und Norditalien. Fruchtbare Genen mit oder ohne Gehölze und die bewaldeten Borberge der Gebirge sind die bevorzugten Ausenthaltsorte; doch steigt er in den Alpen die zu einer Höhe von 1500 Meter über dem Meere und im Kaukasus die zu 2000 Meter empor. Er zieht gemäßigte den rauhen Ländern entschieden vor, und wählt aus Liebe zur Wärme Felder, welche unter dem Winde liegen und gedeckt sind. Bersuche, die man angestellt hat, ihn nach dem Norden zu verpstanzen, sind sehlgeschlagen. Alte Rammler zeigen sich weniger wählerisch in ihrem Ausenthaltsorte als die Häsinnen und Junghasen, lagern sich ost in Büschen, Rohrdickichten und hochgelegenen Berghölzern, während jene in der Wahl ihrer Lager immer sehr sorgsältig zu Berke gehen.

"Im allgemeinen", fagt Dietrich aus dem Windell, beffen Lebensschilderung Lampes ich für die gelungenste halte, "ift der Hase mehr Nacht- als Tagthier, obwohl man ihn an heiteren Commertagen auch bor Untergang ber Sonne und noch am Morgen im Felde umberftreifen neht. Söchst ungern verläßt er ben Ort, an welchem er aufgewachsen und groß geworden M. Findet er aber in demfelben keinen anderen Hafen, mit dem er fich paaren kann, oder ichlt es ihm an Aesung, so entfernt er sich weiter als gewöhnlich. Aber ber Sabhase kehrt, wenn die Paarungszeit herannaht, wie der Nammler zur Herbstzeit wieder nach der Geburts-Fortwährende Ruhe halt ihn befonders feft, fortgefette Berfolgung vertreibt tha für immer. Der Felbhafe bewohnt größtentheils die Felder und verläßt fie, wenn es regnet. Wird bas Stud, in welchem er seine Wohnung gebaut hat, abgehauen, so geht er an einen anderen Ort, in die Rüben-, Saat-, Krautfelder zc. hier, überall von frästiger Aesung umgeben, schwelgt er im Genuffe berfelben. Alle Rohl- und Rübenarten find ihm Lederspeise. Der Peterfilie scheint er besonderen Vorzug zu geben. Im Spätherbste mählt er nicht zu frische Sturzäcker, nicht zu feuchte, mit Binjen bewachsene Bertiefungen und Felber mit Delfaat, welche nächst dem Bintergetreide ben größten Theil seiner Weide ausmacht. So lange noch gar kein ober wenig Schnee liegt, verändert er feinen Wohnort nicht; nur bei Nacht geht er in die Gärten und fucht ben eingeschlagenen und aufgeschichteten Rohl auf. Fällt ftarker Schnee, so läßt er sich in seinem Lager verschneien, zieht sich aber, sobalb das Unwetter nachläßt, in die Rähe der Kleefelder. Besommt der Schnee eine Eisrinde, so nimmt der Mangel immer mehr überhand, und je mehr dies Bischieht, um fo schädlicher wird der Hase den Gärten und Baumschulen. Dann ist ihm die Schale ber meisten jungen Baume, vorzüglich die der Afazie und gang junger Lärchen sowie der Schwarzborn, ebenso willkommen wie der Braunkohl. Bermindert sich durch Thauwetter der Schnee, oder geht er gang weg, so zieht fich ber hase wieder zurud, und bann ift grunes Getreibe aller Art seine ausschließliche Weide. Bis die Wintersaat zu schossen anfängt, aft er diese; hierauf rudt er vor Sonnenuntergang oder nach warmem Regen etwas früher aus und geht ins Sommergetreibe. Auch diese Saat nimmt er nicht an, wenn sie alt wird, bleibt aber in ihr liegen, besucht abends frisch gepstanzte Krautselber, Rübenstücke u. dgl. Der Buschhase rückt nur abends auf die Felder und kehrt morgens mit Tagesandruch oder bald nach Sonnenausgang wieder ins holz zurück. Er wechselt aber während des Sommers seinen Ausenthalt am Tage zuweilen mit hochbestandenen Getreideseldern oder, wenn Regen fällt, mit Brach- und Sturzäckern. Im herbste, wenn die Sträucher sich entlauben, geht er ganz aus dem Walde heraus, denn das Fallen der Blätter ist ihm entsetzlich; im Winter zieht er sich in die dichtesten Gehölze, mit eintretendem Thamwetter aber kehrt er wieder in das lichtere Holz zurück. Der eigentliche Waldhase zeigt sich während der milben und fruchtbaren Jahreszeit in den Vorhölzern und rückt von hieraus, wenn ihm die Aesung auf den Waldwiesen nicht genügt, gegen Abend in die Felder. Bei starkem Winter geht er in die Dickichte und immer tieser in den Wald hinein. Er läßt sich auch durch das sallende Laub nicht stören. Der Berghase besindet sich beim Genusse der in der Rachbarschaft seines Ausenthaltes wachsenden dustigen Kräuter so wohl, daß er nur, wenn Felder in der Nähe sind, dieselben aus Lüsternheit besucht.

"Außer der Rammelzeit, während welcher alles, was Hase heißt, in unaufhörlicher Unwhe ist, bringt dieses Wild den ganzen Tag schlasend oder schlummernd im Lager zu. Rie geht der Hase gerade auf den Ort los, wo er ein altes Lager weiß oder ein neues machen will, sondem läuft erst ein Stück über den Ort, wo er zu ruhen gedenkt, hinaus, kehrt um, macht wieder einige Sähe vorwärts, dann wieder einen Sprung seitswärts, und verfährt so noch einige Male, die er mit dem weitesten Sahe an den Plat kommt, wo er bleiben will. Bei der Zubereitung des Lagers scharrt er im freien Felde eine etwa 5 bis 8 Centim. tiese, am hinteren Ende etwas gewölbte Höhlung in die Erde, welche so lang und breit ist, daß der obere Theil des Rückens nur sehr wenig sichtbar bleibt, wenn er in derselben die Borderläuse ausstreckt, auf diesen den Kopf mit angeschlossenen Lösseln ruhen läßt und die hinterbeine unter den Leid zusammendrückt. In diesem Lager schützt er sich während der milden Jahreszeit leidlich vor Sturm und Regen. Im Winter höhlt er das Lager gewöhnlich so ties aus, daß man von ihm nichts als einen kleinen, schwarzgrauen Punkt gewahrt. Im Sommer wendet er das Gesicht nach Rorden, im Winter nach Süden, bei stürmischen Wetter aber so, daß er unter dem Winde sitzt.

"Fast möchte es scheinen, als habe die Natur den Hasen durch Munterleit, Schnelligkeit und Schlauheit für die ihm angeborene Furchtsamteit und Schen zu entschädigen gesucht. Sat er ingend eine Gelegenheit gefunden, unter dem Schuhe der Dunkelheit seinen jehr guten Appetit ju fillen, und ift die Witterung nicht gang ungunftig, fo wird taum ein Morgen vergeben, an welchem er fich nicht gleich nach Sonnenaufgang auf trodenen, jumal fandigen Plagen entweder mit feines Gleichen oder allein herumtummelt. Luftige Sprünge, abwechselnd mit Kreislaufen und Wähm. find Aeußerungen des Wohlbehagens, in welchem er fich fo berauscht, daß er seinen ärasten Feind, ben Fuchs, übersehen kann. Der alte hase läßt sich nicht so leicht überliften und rettet sich, wem er gefund und bei Kraften ift, vor den Nachstellungen dieses Erzfeindes fast regelmäßig durch die Flucht. Dabei fucht er durch Widerhaten und hatenschlagen, welches er meifterhaft versteht, feinen Feind zu übertolpeln. Rur wenn er vor raschen Windhunden babinläuft, sucht er einen anderen vorzustoßen und drückt in dessen Wohnung, den vertriebenen Besitzer kalkblütig der Bersolgung überlassend, oder er geht gerade in eine Herde Bieh, fährt in das erfte beste Rohrdickt und schwimmt im Nothfalle auch über ziemlich breite Gewäffer. Niemals aber wagt er sich einem lebenden Geschöpfe anderer Art zu widerseben, und nur, wenn Gifersucht ihn reigt, läßt er fich in einen Rampf mit feines Gleichen ein. Zuweilen kommt es vor, baß ihn eine eingebildete ober wahre Gefahr berart überrascht und aus ber Fassung bringt, daß er, jedes Rettungsmittel ver geffend, in ber größten Angft hin- und herläuft, ja wohl gar in ein jammerliches Alagen ausbricht." Bor allen unbefannten Dingen hat er überhaupt eine außerordentliche Scheu, und deshalb meidet er auch forgfältig alle Schenfale, welche in ben Felbern aufgestellt werden, um ihn abzuhalten.

Dagegen kommt es auch vor, daß alte, ausgelernte Hasen sich außerordentlich dreift zeigen, nicht einmal durch Hunde sich vertreiben lassen und, sobald sie merken, daß diese eingesperrt ober angehängt sind, mit einer Unverschämtheit ohne Gleichen an die Gärten herankommen und sozusigen unter den Augen der Hunde sich asen. Leuz hat mehrmals gesehen, daß Hasen so nahe unter seinem Fenster und neben den angesesselten Hunden hinschlüpften, daß der Schaum aus dem Rachen der entrüsteten Hunde ihnen auf den Pelz spritzte.

Die Schnelligkeit des Hasen im Lause rührt größtentheils daher, daß er stark überbaut ist, d. h., daß seine Hinterläuse länger als die vorderen sind. Hierin liegt auch der Grund, daß er besser bergauf als bergab rennen kann. Wenn er ruhig ist, bewegt er sich in kurzen, langsamen Sprüngen, wenn ihm daran liegt, schnell fortzukommen, in sehr großen Sähen. Beim Entsliehen hat er die Eigenthümlichkeit, daß er ohne besondern Grund in einiger Entsernung von seinem Lager einen Regel macht d. h. die Stellung eines ausrechtsihenden Hundes annimmt; ist er dem ihm nachjagenden Hunde ein Stück voraus, so stellt er sich nicht nur auf die vollständig ausgestreckten hinterläuse, sondern geht auch wohl so ein paar Schritte vorwärts und dreht sich nach allen Seiten um.

Gewöhnlich gibt er nur bann einen Laut von sich, wenn er sich in Gefahr sieht. Dieses Geschrei ähnelt bem kleiner Kinder und wird mit "Klagen" bezeichnet.

Unter den Sinnen des Hasen ist, wie schon die großen Lössel schließen lassen, das Gehör am besten ausgebildet, der Geruch recht gut, das Gesicht aber ziemlich schwach. Unter seinen geistigen sigenschaften steht eine außerordentliche Borsicht und Ausmerksamkeit oben an. Der leiseste Laut, den er vernimmt, der Wind, welcher durch die Blätter säuselt, ein rauschendes Blatt genügen, um ihn, wenn er schläft, zu erwecken und im hohen Grade ausmerksam zu machen. Gine vorüber buschende Sidechse oder das Quaken eines Frosches kann ihn von seinem Lager verscheuchen, und selbst, wenn er im vollsten Lause ist, bedars es nur eines leisen Pseisens, um ihn auszuhalten. Die berühmte Harmlosigkeit des Hasen ist nicht soweit her. Die trich aus dem Windelt sagt geradezu, daß das größte Laster des Hasen seine Bosheit sei, nicht weil er dieselbe durch Araben und Beißen äußere, sondern weil sie der Sahhase durch Berleugnung der elterlichen Liebe, der Rammler aber durch Grausamkeit gegen junge Häschen, oft in der empörendsten Weise, bethätige.

Die Rammelzeit beginnt nach harten Wintern anfangs März, bei gelinderem Wetter schon Ende Februars, im allgemeinen um so eher, je mehr der Hase Nahrung hat. "Zu Ansang der Begattungszeit", fagt unfer Gewährsmann, "schwärmen unaufhörlich Rammler, Häfinnen suchend, umber, und folgen der Spur derfelben, gleich den Hunden, mit zur Erde gesenkter Rafe. Sobald ein Paar fich zusammenfindet, beginnt die verliebte Nederei durch Kreislaufen und Regelschlagen, wobei ansangs der Sathafe immer der vorderste ift. Aber nicht lange dauert es, jo fährt dieser an die Seite, und ehe der Rammler es verfieht, gibt ihm die äußerst gefällige Schöne Anleitung, was er thun foll. In möglichster Gile bemüht sich nun der Rammler, seine Gelehrigkeit thätlich zu erweisen, ift aber babei so ungezogen, im Augenblide bes höchsten Entzüdens mit den scharfen Rägeln ber Geliebten große Klumpen Wolle abzureißen. Kaum erblicken andere seines Geschlechtes ten Glücklichen, so eilen sie heran, um ihn zu verdrängen oder wenigstens die Freude des Genusses Anfänglich versucht es jener, feine Schone zur Flucht zu bewegen; aber aus Grunben, welche sich aus der unerfättlichen Begierde berselben erklären lassen, zeigt sie nur selten Lust dazu, und so hebt jett ein neues Schauspiel an, indem die Häsin von mehreren Bewerbern verfolgt und geneckt, endlich von dem behendesten, welcher sich den Minnesold nicht leicht entgehen läßt, eingeholt wird. Daß unter folchen Umftänden nicht alles ruhig abgehen kann, versteht fich von selbst. Eisersucht erbittert auch Hasengemuther, und so entsteht ein Kampf, zwar nicht auf Leben und Tod, aber höchft luftig für den Beobachter. Zwei, drei und mehrere Rammler fahren zusammen, rennen an einander, entfernen sich, machen Regel und Männchen, fahren wieder auf einander los und bedienen fich babei mit in ihrer Art gang fraftigen Ohrfeigen, fo daß die Wolle umber-Brehm, Thierleben. 2. Auflage. II.

fliegt, bis endlich der Stärkste seinen Lohn empfängt, oder noch öfters sich betrogen fühlt, indem sich bas Weibchen mit einem der Streiter oder gar mit einem neuen Ankömmlinge unbemerkt entsernt hat, gewiß überzeugt, daß auch die Hintergangenen nicht unterlassen werden, fremden Reizen zu huldigen, sobald sich Gelegenheit dazu findet."

Glaubwürdige Jäger versichern, daß diese Zweikampfe zwischen verliebten hasen, so unschuldig fie auch aussiehen, zuweilen doch nicht ohne Berletungen abgehen, weil sie nicht selten aus ihrem Reviere erblindete hasen angetroffen haben, benen bei solchen Kämpfen die Lichter verwundet wurden. Die abgekrapte Wolle, welche auf den Stellen umherliegt, dient dem Jäger als Zeichen, daß die Rammelzeit wirklich angebrochen ist, und in besonders milden Jahren wird sich jeder Thierfreund in Acht nehmen, nunmehr noch auf das Wild zu jagen.

Dreißig Tage etwa gebt die Gafin tragend. Gewöhnlich fett fie zwischen Mitte und Ende bes Mary bas erfte, im August bas vierte und lette Mal. Der erfte Sat besteht aus mindeftens einem ober zwei, der zweite aus brei bis fünf, ber britte aus brei und ber vierte wiederum aus ein Bochft felten und nur in fehr gunftigen Jahren geschieht es, bag eine Bafin bis zwei Jungen. fünsmal fest. Das Wochenbett ift eine hochst einfache Bertiefung an einem ruhigen Orte bes Walbes ober Felbes: ein Mifthaufen, die Böhlung eines alten Stockes, angehäuftes Laub ober auch ein bloffes Lager, eine tiefe Furche, ja endlich der flache Boden an allen Orten. tommen mit offenen Augen und jedenfalls ichon fehr ausgebildet zur Welt. Manche Jäger fagen, daß fie fofort nach der Geburt sich felbst trodnen und pupen muffen. So viel ist sicher, daß die Mutter nur während der ersten fünf bis seche Tage bei ihren Kindern verweilt, dann aber, neuer Benüffe halber, fie ihrem Schickfale überläßt. Rur von Zeit zu Zeit kommt fie noch an ben On zurud, wo fie die kleine Brut ins Leben fette, lodt fie durch ein eigenthumliches Geklapper mit ben Löffoln und läßt fie fäugen, wahrscheinlich nur, um fich von der fie beschwerenden Milch zu besteien, nicht etwa aus wirklicher Mutterliebe. Bei Annäherung eines Feindes verläßt fie ihre Kinder regelmäßig, obwohl auch Fälle bekannt find, daß alte Gafinen die Brut gegen kleine Raubvogel und Raben vertheidigt haben. Im allgemeinen trägt wohl die Lieblofigkeit der Hafenmutter die Sauptichulb, daß fo wenige von den gesetten Jungen auftommen. Bon dem erften Sate geben die meisten zu Grunde: der Uebergang aus dem warmen Mutterleib auf die kalte Erde ist zu grell, das fleine Geschöpf erstarrt und geht ein. Und wenn es wirklich auch das schwache Leben noch friftet, drohen ihm Gefahren aller Art, felbft vom eigenen Bater. Der Rammler benimmt fic wahrhaft abscheulich gegen die jungen Säschen. Er veinigt fie, wenn er kann, zu Tobe. "Ich horte", fagt Dietrich aus bem Windell, "einst einen jungen hafen klagen, glaubte aber, ba es in der Rabe bes Dorfes war, ihn in den Rlauen einer Rage und eilte dabin, um diefer den Lohn mit einem Schuffe zu geben. Statt beffen aber fab ich einen Rammler vor bem Gaschen fiben und ihn mit beiden Borderläufen von einer Seite zur andern unaufhörlich so maulschelliren, das das arme Thierchen schon gang matt geworden war. Dafür mußte aber der alte seine Bosbeit mit bem Leben bezahlen."

Bei keinem andern wildlebenden Thiere hat man soviel Mißgeburten beobachtet wie bei ben Hasen. Solche, die zwei Röpfe oder wenigstens eine doppelte Junge haben, oder herausstehende Bahne besigen, find keine Seltenheiten.

Gine junge Hasensamilie verläßt nur ungern die Gegend, in welcher sie geboren wurde. Die Geschwister entsernen sich wenig von einander, wenn auch jedes sich ein anderes Lager gradt. Abends rücken sie zusammen auf Aesung aus, morgens gehen sie gemeinschaftlich nach dem Lager zurück, und so währt ihr Treiben, welches mit der Zeit ein recht fröhliches und frisches wird, sort, bis sie halbwüchsig sind. Dann trennen sie sich von einander. Nach sunzzehn Monaten sind sie erwachsen, schon im ersten Lebensjahre aber zur Fortpstanzung geeignet. Sieben bis acht Jahre dürste die höchste Lebensdauer sein, welche der Hase bei uns erreicht; es kommen aber Beispiele vor, daß Hasen allen Nachstellungen noch längere Zeit entgehen und immer noch nicht an Altersschwäche

sterben. Im ersten Viertel dieses Jahrhunderts war in meiner Heimat ein Rammler berüchtigt unter den Jägern: mein Bater kannte ihn seit acht Jahren. Stets war es dem Schlaukopse gelungen, sich allen Nachstellungen zu entziehen; erst während eines sehr strengen Winters wurde er von meinem Vater auf dem Anstande erlegt. Beim Wiegen ergab sich, daß er ein Gewicht von achtziehn Psinnd erreicht hatte.

"Das Leben unseres Ragers", sagt Abolf Müller, "ist fast eine ununterbrochene Kette ber Drangfal, ber Roth und bes Leibens, benen die Geschwifter Wachsamkeit und Borficht zwar auf dem Fuße folgen, welchen aber auch bas allbekannte, weniger bemitleibete als verspottete Kind, die hafensurcht, gleichsam riefig über ben Ropf wachst. Schickt boch bas ganze heer unserer einheimischen Raubthiere unter Säugern und Vögeln die Spione, Schleicher, Wegelagerer und Raubmorder hinter bem Friedlichen und Wehrlofen ber, bas ftille Eben feiner Fluren und Wälber in einen Plan der Bedrangnis und des Todes umzuwandeln; jagt doch die Reihe ber hunde, vom frummläufigen, langfamen Dachfel bis zum hochläufigen, schlanten, fturmflüchtigen Windhunde bin, ben schnellsten Renner der Fluren und Wälber zu Tode. Und wo selbst die Ausdauer und Flüchtigleit bes hundes nicht ausreicht, wo der Spürfinn, die Lift und die Mordgier ber Raubthiere, wo die Unwetter und Geschicke der Natur unseren Bedrängten verschonten: da hält der Mensch mit feiner taufendfachen Bein und Lift zum Berderben des Aermsten noch feine Mittel bereit. 2118 das grausamste und zugleich hinterliftigfte Raubthier verurtheilt er ben Leidgebornen auch noch jum Strange. Er schleicht wie der Mörder bei Racht und Rebel in den Wald und legt in den Baß die scheukliche Drahtschlinge, in welcher fich der Harmlose am Halse fängt und an welcher er den fammerlichen Tod des Erstidens stirbt. Aber dies thut nur der Wilderer, nimmermehr der Waidmann! Der Lampe bes beutschen Jägers findet in diesem niemals seinen Henter, sein hafe firbt weder unter dem Schlage des Bauernprügels, noch unter dem der Schippe des wilbernden Schäfers; von der Jägerhand stirbt er nur den waidgerechten Tod durch ben sicheren Schrotschuß. 30 wie ein ebles Jägergemuth unserem Thiere gern den Sieg vergönnt, den es durch Schnelligkeit, Borsicht und List über die waibmännische Kunft erringt, so rechnet es jede Quälerei des Wildes iur eine Gunbe."

lleber die waid- und nicht waidgerechte Jagd des Hasen sind Bücher geschrieben worden, und sann es daher meine Absicht nicht sein, auf verschiedene Jagdarten näher einzugehen. Nach meinem Geschmade gewähren dem Jäger die Suche und der Anstand das meiste Bergnügen. Die Hasen-bete mit Windhunden ist zwar im hohen Grade aufregend, verdirbt aber die Jagd; Kessel- oder Leinentreiben werden, so vergnüglich sie in nicht zu start bevölkerten Gebieten sind, da wo es viele Hasen gibt, schließlich zu einer sörmlichen Schlächterei, während Suche und Anstand immer in Spannung erhalten und des Jägers am würdigsten sind. Dieser hat auf der Suche Gelegenheit, sich als Waidmann zu zeigen und schöpft auf dem Austande manche Belehrung, weil er die Thiere, nicht die Hasen allein, so zu sagen noch in ihrem Hausanzuge antrist und ihr Benehmen im Justande gänzlicher Ruhe und Sorglosigseit beobachten kann. Mancher Jäger zieht den Waldsanstand jeder anderen Jagd vor; denn das süßesse, die Hossnung, ist hier des Waidmanns treue, unzertrennliche Gesährtin. Zu dem Anstande rechne ich auch das Berlappen, eine Jagdweise, welche ich wohl erst erklären muß, weil man sie nicht in allen Gegenden unseres Vaterlandes ausübt.

Freund Lampe, der Furchtsame, sieht, wie schon erwähnt, in jedem ihm unbekannten Dinge einen fürchterlichen Gegenstand, und hierauf gründet der tückische Mensch seine nichtswürdigen Plane, ihn zu berücken. In stiller Mitternachtsstunde, wenn sich der Hase aus dem Walde in die Felder gezogen hat zu fröhlicher Aefung, schleicht jener hinaus, um ihm die Pforten nach seiner Tagesherberge zu verschließen. Drei dis vier Männer tragen große Ballen, welche bei genauerer Prüfung sich als Rollen von starkem Bindsaden erweisen, in welchen in gewissen Abständey zwei Federn oder mindestens weiße Zeugstreisen eingeslochten wurden. Das sind die Lappen, um mit dem Jäger zu sprechen Man beginnt nun an einem bestimmten Orte des Waldrandes mit der

Aufrichtung dieser Scheufale. In kleinen Abständen werden schwache Pfählchen in die Erde gestedt und daran die Lappen besessigt, sodaß sie ungefähr einen halben Meter hoch über der Erde schweben; und so wird der ganze Kreis, welcher die Fruchtselder begrenzt, eingeschlossen. Damit ist für den Hasen jeglicher Zugang zum Walde versperrt. Die Jagdgenossenschaft macht sich nun früh auf den Weg, denn sie muß schon eine gute Weile vor Tagesanbruch zur Stelle sein. Möglichst lautlos wandelt der Zug dahin. Der Jagdeigenthümer stellt den einen hier, den anderen dort an die besten Anlaussplätze, und immer geringer wird die Auzahl der Jäger. Endlich ist das Ganze umstellt, jeder einzelne Jäger hat sich seinen Anstand so gut als möglich gewählt und wartet gespannt der Dinge, die da kommen sollen.

Mit dem erften Grauen des Tages ruden die hafen von den Feldern dem Walde gu. Unbeforgt gehen fie ben altgewohnten Pfad. Der eine ober ber andere treibt seine fehr gewöhnlichen Boffen. Alles ist todtenstill ringsum, höchstens eine Krähe läßt sich vernehmen. Im Often röthet die aufgehende Sonne den untersten Rand des himmelsgewölbes. Näher und näher kommt Lampe an die gefährliche Linie: da schimmert ihm die weiße Reihe entgegen! lich, erschrickt, hebt die Löffel und breht und bewegt einen um ben anderen. Rach allen Seiten hin lauscht er, alles bleibt ruhig. Roch ein paar Schritte geht er vorwarts, um sich bas Ding in größter Rähe zu beschauen; aber je näher er kommt, um so bedenklicher wird er. die forgfältigste Prüfung nöthig. Eines und das andere der furchtsamen Thiere prallt entseht zurud, schlägt einen Halen und kehrt auf demfelben Wege, welchen es gekommen, seldeinwärts, um au einer andern Stelle fein Beil zu versuchen. Drüben aber gehts ihm genau ebenso wie auf ber eben verlaffenen Seite. Aber es ift bort vielleicht nicht fo vorsichtig gewesen; benn ploglich judt ein Tenerstrahl aus bem Walbe heraus, und donnernd unterbricht ber erfte Schuf bie Morgenstille. Von allen Bergen pflanzt er fich fort, und bas Echo ber Wälder trägt ihn weiter und weiter. Jest wirds lebendig. hier und bort blitt es, in der gangen Linie wirds laut. Wie verzweifelt rennen die armen hafen in dem gefeiten Kreise umber. Der eine prallt hier, der andere dort gurud; aber leider lanfen fie soviel als möglich auf dem allbekannten Wege bahin und kommen so den im hinterhalte aufgestellten Schühen regelmäßig zum Schuffe. Go währt bas Morden fort, bis der Morgen vollends anbricht. Denn mit dem Erleben des Tages find alle hafen verschwunden, auch die. welche vom Tode verschont wurden. Sie haben fich mitten in ben Felbern gedruckt und harren bort auf ruhigere Zeiten, nicht ahnend, daß dem Berlappen in den Mittagestunden die Treibjagd folgt. Nunmehr wird es auch lebendig im Walbe; jeder der Schühen geht heraus, um das von ihm erlegte Wild zu holen. Die wenigsten finden jo viele hasen, als fie zu finden glaubten. Es hat schwer, bas Thier in ber Dammerung gehörig auf bas Rorn zu nehmen, und in ber Regel wird weit mehr gefehlt als getroffen.

Gefangene Hasen werden leicht zahm, gewöhnen sich ohne Weigerung an alle Rahrung, welche man den Kaninchen füttert, sind jedoch zärtlich und sterden leicht dahin. Wenn man ihnen nur Hen, Brod, Haser und Wasser, aber nie Grünes gibt, leben sie länger. Bringt man junge Hasen zu alten, so werden sie regelmäßig von diesen todtgebissen. Anderen schwachen Thierra ergeht es selten besser: im Gehege von mir gepflegter Hasen sand ich eine getödtete, halb ausgestessen Ratte. Mit Meerschweinchen vertragen sich die Hasen sand ich eine getödtete, halb ausgestessen Ratte. Mit Meerschweinchen vertragen sich die Hasen sind ich eine getödtete, halb ausgestessen katte. Mit Meerschweinchen vertragen sich die Hasen sind in der getödtete, halb ausgestessen bewiesen. Rouy, ein Kaninchenzüchter von Angoulème, liesert seit einiger Zeit jährlich übertausend "Hasen wie mit der Warinchenzüchter von Angoulème, liesert seit einiger Zeit jährlich übertausend "Hasen wie mit der mütterlichen Art als auch unter sich. Dreiachtels-Bastarde, d. h. diesen väterlichen wie mit der mütterlichen Art als auch unter sich. Dreiachtels-Bastarde, d. h. diesen gen, welche ein Viertel vom Kaninchen und drei Viertel vom Hasen, gewähren die meisten Vortheile. Bon diesen Blendlingen hat man bereits durch dreizehn Geschlechter Junge erzielt ohne daß die Fruchtbarkeit abgenommen hätte. Das Weitschen bringt sünf bis sechs Innge da jedem Wurse zur Welt und wirst jährlich sechsmal. Broca überzeugte sich, daß der Bester mit

größter Sorgfalt die Ergebniffe seiner Kreuzungen überwacht. Die betreffenden Thiere werben nach Umftanden getrennt und zusammengebracht, mit besonderen Namen oder Zahlen bezeichnet zc.

Reuerdings wendet man auch in Deutschland der Hasenkaninchenzucht größere Ausmerksamkeit zu und erzielt Ersolge, welche den Züchtern genügen. Ob diese wirklichen Ruten ziehen, d. h. mehr durch ihre Zucht verdienen, als diese kostet, mag dahingestellt bleiben. Derzenige, welcher alles Futter kausen muß und durch die Ergebnisse der Zucht auch dann noch einen Gewinn erzielen will, dürste sich irren, während in größeren Wirtschaften, wo eine Menge von Futter absällt, jene Zucht sich wahrscheinlich günstig stellt. Ich habe neuerdings bei einem eifrigen Züchter sehr schöne Gasenkaninchen gesehen und viel Rühmenswerthes über sie gehört; die Sache verdient also jedensjalls allgemeinere Beachtung.

Jung eingefangene Hafen gewöhnen sich so an den Menschen, daß sie auf dessen Ruf herbeisommen, die Nahrung aus den Händen nehmen, und trot ihrer Dummheit Kunststücken aussiuhren lernen; alte dagegen bleiben immer dumm und gewöhnen sich kaum an ihren Pfleger. Die Gesangenen sind nett und munter, verlieren ihre Furchtsamkeit jedoch nicht. "Lächerlich sieht es aus", sagt Lenz, "wenn man in den Stall eines Hasen mit einem weißen Bogen Papier oder ivnst einem ähnlichen Dinge eintritt. Der Hase geräth ganz aus der Fassung und springt wie verrüdt meterhoch an den Wänden in die Höhe.

Anderseits gewöhnen sich Hasen jedoch auch nach und nach selbst an ihre erklärten Feinde. In löniglich bahrische Reviersörster Fuchs zu Wildenberg in Unterfranken besaß, wie die Jagdstetung erzählt, einen ausgewachsenen gezähmten Hasen, welcher mit den Jagdhunden eine und diesielbe Lagerstätte theilte und besonders die Zuneigung eines auf der Jagd scharsen, jungen Hühnershundes sich in dem Grade erworden hatte, daß dieser ihm durch Beleden z. alle Freundschaftsbezeigungen angedeihen ließ, obgleich der Hase ihn und andere Hunde durch Trommeln auf Kopf und Rücken oft sehr rücksichtslos behandelte, auch bald mit diesem bald mit dem anderen Hunde aus einer Schüssel fraß. Als bemerkenswerth fügt der Beobachter noch hinzu, daß besagter Hase nichts lieber fraß als Fleisch jeder Gattung und nur in Ermangelung dessen grünes Futter zu sich nahm. Kalb= und Schweinesleisch, Leber= und Schwartenwurst brachten ihn in Entzüden, so daß er sörmlich tanzte, um dieser Lederbissen theilhaftig zu werden.

Ueber Rugen und Schaden des hafen berichen verschiedene Anfichten, je nachdem man vom wirtschaftlichen ober jagblichen Standpunkte urtheilt. Der unbefangene Richter wird ben Sasen unbedingt als schädliches Thier bezeichnen muffen und behaupten durfen, daß er mindeftens bas Doppelte von bem gebraucht, was er auf bem Markte einbringt. In den meiften Gegenden unferes Baterlandes macht fich dies aus bem Grunde wenig fühlbar, weil der hafe überall zu naschen oflegt und somit feine Plünderungen auf einen großen Raum sich vertheilen; wegstreiten aber läßt ich der von ihm verursachte Schaden nicht. In Gemarkungen, in denen tausende und mehr Hasen alljährlich erlegt werden, macht sich der durch die Hasen herbeigeführte Verluft an Futter sehr wohl bemertlich. "Rach den von Det tweiler aufgestellten Berechnungen", sagen die Gebrüder Diuller, "bedarf ein zu fünf Pfund Gewicht angenommener Hase nahe an hundert Pfund vorzüglichen Genes, um jenes Gewicht hervorzubringen, ähnlich wie dies nach Fütterungsversuchen bei Stallvieh gefunden worden ift. Anderthalbtausend in den Gemarkungen von Oderheim und Alsheim in Heffen in einem Jahre geschoffene hafen stellen sonach, ben Centner heu zu zwei Gulben gerechnet, einen Schaden von dreitaufend Gulden dar, d. h. die angeführte Anzahl Hasen verzehrt durchschnittlich int die angegebene Summe Felderzeugnisse. Obgleich gegen diese Berechnungen Ginwendungen mancher Art erhoben werden konnen, find doch die Dettweiler'schen Betrachtungen von national-Blonomijchem Standpunkte aus zu würdigen, weil fie den allerdings fehr schwierigen und schwankenden Makftab ber Werthberechnung an den von den hafen berübten Schaden legen. gerade an den besten Feld = und Gartenerzeugnissen in hasenbevölkerten, mit wenig oder gar keinem Bald versehenen Feldebenen kein eingebildeter zu nennen ist, wird jedem, welcher in dieser Angelegenheit tiefer zu schauen Gelegenheit hatte, klar bewußt fein. Der Hafe geht nach unseren eingehenden Beobachtungen die besten, gartesten Futtergewächse, wie Alee und Runtelrüben, Robl, vorzüglich auch Gemüsearten und ebenso die jung ausgepflanzten Gewächse gerade in ihrer Entwidelung an, afet die Aehren ber Gerfte und bes hafers fehr gern und wird burch feine oft eine Strede burchs Getreibe gehenden Pfadchen mittels Abbeigens und Riebertretens ber Salme nachtheilig. Diefer Schaben tann bei großer Bermehrung fehr empfindlich Plat greifen, mahrend er bei magigem Safenstande, wie ihn unsere vaterlandischen Gegenden aufweisen, nicht erkennbar wird. Denn ber Safe liebt es, genäschig, mablerisch und unruhig, wie er ift, hier und ba nur weniges zu afen, auch nie einzeln an einem und bemfelben Orte langer zu verweilen, und bas Berftorende feiner Thatigkeit beschränkt sich beshalb nicht etwa auf einen Ader, sondern stellt sich als örtlich verschwindende Wirkung von einem Wenigen über weite Streden bar." Ich stimme biefen Worten meiner lundigen Freunde bei, mochte aber, abgesehen von dem oft sehr ärgerlichen Benagen junger Rubbaume burch Safen, noch auf einen mittelbaren Schaben biefes verhätschelten Ragers aufmertfam machen. Eifrige Jagbfreunde fügen, meiner Anficht nach, unseren Felbern burch Begung ber hasen an und für sich weniger Schaben zu als burch rücksichtslose Bertilgung ber Hasenseinbe, welche buch schnittlich die besten Freunde des Landwirtes find. Anstatt dichte Gebüsche, sogenannte Remijen. welche außer Singvögeln auch Raubfäugethieren Schlupswinkel gewähren, anzupflanzen, rath man dieselben auszurotten; anstatt an die verheerend auftretenden Feldmäuse zu denken, behalt man einzig und allein die Safen im Auge und scheut vor feinem Mittel gurud, die unferen Gemarfungen nur nüglichen Raubthiere auszurotten mit Stumpf und Stiel. Sest man biefen Nachtheil noch auf Rechnung bes hafen, fo wird man einer unbedingten Schonung besfelben nicht das Wort reden fonnen.

Den allzueifrigen Vertilgern ber Hasenseinde möchte ich bei dieser Gelegenheit auch mit der Behauptung entgegentreten, daß sie hinsichtlich der Räubereien, welche Fuchs und Genossen dem Hasenstande zufügen sollen, unzweiselhaftzu schwarz sehen und übertreiben. Füchse werden hasen selbstverständlich beschleichen, ergreisen, umbringen und verzehren, wo und wann sie konnen, nimmermehr aber sie vertilgen, wie ost genug behauptet worden ist. Wer wie ich einen afrikanischen Hasen in Gebieten beobachtet hat, in denen Füchse, Schakale, Schakalwölse und Hänenhunde der Hasenjagd mit Eiser obliegen, wird sich augesichts der beneidenswerthen Menge von noch nickt ausgeseiselsenen Hasen sagen müssen, daß Fuchs und Hase sehr wohl nebeneinander leben und bestehen können, beziehentlich daß der den Hasen durch die Füchse zugefügte Abbruch doch nicht so hoch sein kann, als man gewöhnlich annimmt.

Darf nun auch bie Schablichkeit bes hafen als bewiesen gelten, fo ift bamit noch teineswege gesagt, daß man ihn ausrotten foll. Unfere Bauernjäger und Raubschüßen forgen ohnehin für feine Berminberung, und biejenigen, benen er erfichtlich schädlich und lästig wird, haben es in der Hand, seinen Bestand nach Belieben zu verringern. Mit Großgrundbesitzern, welche die Frenden der Jagd höher stellen als ben Werth der Alejung der auf ihren Grundstücken befindlichen halen. ist überhaupt nicht zu rechten; aber auch denjenigen, welche für unbedingte Bertilgung des Ragers fich aussprechen, läßt sich erwidern, daß das Jagdvergnugen und das wohlschmedende Wildom des hafen doch ebenfalls Berückfichtigung verdient. Somit finde ich es vollkommen begreiflich. daß Großgrundbefiger neuerdings mit ungleich mehr Sorgfalt als früher Bortehrungen zur Bermehrung der Hasen treffen, indem sie sogenannte Hasengärten anlegen. Diese beruhen auf der Wahrnahme erfahrener Waidmanner, daß zu viele Rammler eher zur Berminderung als zur Bermehrung des Hafenstandes beitragen, also bis auf wenige Zuchthasen abgeschlossen oder doch außer Thätigkeit gesetzt werden muffen. Demgemäß sperrt man in einem wohlumhegten, mit schützenden Gebüsch und lederer Aesung ausgestatteten Raume fünfmal so viel Häsinnen als hasen ein, sondert von Zeit zu Zeit die erzeugten Jungen ab, indem man bem größten Theile der Rammler die Freiheit gibt, die Bafinnen aber durch Berschneiden der Löffel zeichnet und erft nach beendigter Jagd auf

bie Felber sett, selbstverständlich, nachdem man einen genügenden Bestand für das nächste Jahr zurückehalten hat. Nach Versicherungen Hartungs, welcher neuerdings vielsach Versuche in dieser hinsicht angestellt hat, kann man bei einem eingehegten Bestande von zwanzig Rammlern und achtzig Häsinnen mit Sicherheit eine Vermehrung von achthundert jungen Hasen erwarten, welche vollkommen ausreicht, jede Jagdlust zu befriedigen und gleichzeitig den Nahrungsverbrauch berselben sestellen läßt.

Außer dem mit Recht geschätten Wildprete des Hasen nutt man auch dessen Balg. In Rußland verwendet man sehr viel Felle, und in Böhmen, welches seit alten Zeiten in der hutmacherei einen großen Rus sich erworben hat, werden alljährlich gegen vierzigtausend zu diesem Erwerbszweige gebraucht. Von der von Haaren entblößten und gegerbten Haut des hasen versertigt man Schuhe und eine Art Pergament, oder benutt sie zur Leimbereitung. In der alten Arzneikunde spielten Haar, Fett, Blut und Gehirn, selbst Knochen, ja sogar der Koth des hasen eine bedeutende Rolle, und noch heutigen Tages wenden abergläubische Menschen Lampes Fell und Fett gegen Krankheiten an. Der hase genoß denn auch längere Zeit die Ehre, als ein verzaubertes Wesen zu gelten. Noch im vorigen Jahrhundert glaubte man in ihm einen Iwitter zu sehen und war sest überzeugt, daß er willkürlich das Geschlecht zu ändern im Stande sei, also ebensowohl als Männchen wie als Weibchen austreten könne. Die Psädchen, welche er sich im hohen Getreibe durchbeißt, werden noch heutzutage für Hegenwerk angesehen und mit dem Ramen Hegenstiege belegt.

Roch ift nicht ausgemacht, ob ber Schneehase ber Alpen und bes hohen Nordens eine und dieselbe Art bildet. Im allgemeinen erweisen sich beide als trene Kinder ihrer Heimat. Sie find Thiere, welche ihr Kleid dem Boden nach den Umständen anpassen; doch kommen hier eigenthämliche Abweichungen vor. Die Alpenschnechasen find im Winter rein weiß, nur an der Spike der Ohren schwarz, im Sommer graubraun, und zwar rein einfarbig, nicht gesprenkelt wie der gemeine Baje. Die in Irland lebenden, jenen fehr ähnlichen Wechselhasen werden nie weiß und beshalb von einigen Gelehrten als besondere Art (Lepus hibernicus) angesehen. Umgekehrt entfärben sich die im höchsten Rorden wohnenden Schneehasen im Sommer nicht, sondern bleiben das ganze Jahr hindurch weiß und werden beshalb ebenfalls als eigene Art (Lopus glacialis) betrachtet. Die standinavischen hafen, welche fämmtlich Schneehasen sind, unterscheiden sich ebenfalls: die einen werden weiß bis auf die schwarze Ohrenspitze, die anderen verändern sich nicht. Bei ihnen ift das Unterhaar schiefergrau, die Mitte schmutzig rothbraun und die Spitze weiß. Diese Farbung scheint aber eine rein zufällige zu sein; man behauptet wenigstens, daß oft hafen ein und besselben Sates beibe Färbungen zeigen sollen. Wahrscheinlich walten bier dieselben Berhaltniffe wie beim Eisfuchse vor. Dan wird, solange nicht anderweitige Unterschiede sich auffinden lassen, die erwähnten Schneehasen kaum trennen dürfen, und jedenfalls haben wir nicht Unrecht, wenn wir zur Zeit noch alle Schneehafen vereinigen.

Der Alpenhase, oft auch Schneehase genannt (Lopus timidus, L. alpinus, albus, borcalis, canescens, hibernicus, variabilis), unterscheidet sich im Körperbau und Wesen ganz bestimmt vom Feldhasen. "Er ist", sagt Tschubi, "munterer, lebhaster, dreister, hat einen fürzeren, runderen, gewöldteren Kopf, eine kürzere Nase, kleine Ohren, breitere Backen; die Hinterläuse sind länger, die Sohlen stärker behaart, mit tief gespaltenen, weit ausdehnbaren Zehen, welche mit langen, spihen, krummen, leicht zurückziehbaren Nägeln bewassnet sind. Die Angen sind nicht, wie bei den krankhasten Spielarten der weißen Kaninchen, weißen Eichhörnchen und weißen Mäuse, roth, sondern dunkler braun als die des Feldhasen. In der Regel ist der Alpenhase etwas kleiner als der Feldhase; doch gibt es auch zwölf Psund schwere Rammler; in Bünden wurde sogar ein sunfzehnpsündiger geschossen. Eine genaue Bergleichung eines halb ausgewachsenen Alpen- und eines gleich alten Berghasen zeigte, daß der erstere ein weit seineres, klügeres



dieser röthlichbraun mit weniger Schwarz; bei ersterem bleibt ber Bauch und ein Theil der Löffel weiß, bei diesem wird die Unterseite gelb und weiß."

Rach Beobachtungen an Schneehasen, welche ich pflegte, hat Tichubi ben Bergang ber Berfärbung nicht richtig geschildert. Auch der Hase hart nur einmal, und zwar im Frühjahre, mabrend er gegen ben herbst bin sein Winterkleid durch einfache Verfarbung des Commerkleides ethalt. Wie beim Eissuchs und hermelin währt auch nach der Berfarbung das Wachsthum der haare fort, und es wird beshalb der Pels mit vorschreitendem Winter immer dichter, bis im Frühjahre das Abstoßen der alten Haare durch die neu hervorsprossenden beginnt. Je nach Gegend und Lage mag die Ausbleichung bes haares früher oder später eintreten; eine Mauserung aber, wie Tichubi meint, findet im herbste gewiß nicht ftatt. Die Berfarbung geschieht von unten nach oben, derart, daß zuerst die Läufe und zuletzt der Rücken weiß werden. Gie begann bei bem von mir beobachteten Thiere am zehnten Oktober und war bis zu Ende des Monats so weit fortgeschritten, daß die Läufe bis zu den Anieen oder Beugegelenken, der Nacken und der hintere Theil der Schenkel weiß waren, während die Haare des übrigen Leibes zwar lichter als anfangs erichienen, aber doch noch nicht eigentlich an der Umfärbung theilgenommen hatten. Das Fell ich um diese Zeit aus, als ob es mit einem burchsichtigen, weißen Spipenschleier überdeckt wäre. Im November nahm bas Weiß außerorbentlich rasch und zwar auf ber ganzen Oberseite gleichmäßig zu, das Grau verschwand mehr und mehr, und Weiß trat überall an die Stelle der frliheren farbung. Bon einem Ausfallen ber haare war nichts zu bemerten; doch konnte auch mit Bestimmtheit nicht festgestellt werden, ob die Berfärbung des Haares von der Spipe nach der Wurzel vorschritt ober umgekehrt von der Wurzel aus nach der Spige verlief; letteres schien das mahrideinlichste zu fein, während bei bem Eisfuchse und wohl auch bei dem hermelin das Gegentheil nattfinden dürfte.

"Der geschilderte Farbenwechsel", sährt Tschubi fort, "wird allgemein als Borbote der zunächst eintretenden Witterung angesehen; selbst der einsichtsvolle Prior Lamont auf dem großen St. Bernhard theilte diesen Glauben und schried am 16. August 1822: "Wir werden einen sehr strengen Winter bekommen; denn schon jetzt bekleidet sich der Hase mit seinem Wintersielle." "Wir glauben aber vielmehr, daß der Farbenwechsel nur Folge des bereits eingetretenen Betters ist, und das gute Thier kommt mit seiner angeblichen Prophetenkunst selbst oft schlimm weg, wenn seine Winterbehaarung sich bereits gelichtet hat und abermals Frost und Schnee einstitt." Auch dieser Meinung Tschudi's widersprechen Beobachtungen. Der russische Schneeshase legt sein Winterkleid oft vor dem ersten Schneesalle an und leuchtet dann, um mich des Ausdrucks meines Gewährsmannes zu bedienen, "wie ein Stern aus dem dunkelgrünen Busche und dem braungelben Grase hervor."

"Der Schne ehase," berichtet Tschubi weiter, "ift in allen Mpenkantonen sicher in ber Sobe zu treffen, und in der Regel wenigstens ebenso zahlreich wie der braune in dem unteren Gürtel. Im liebsten halt er sich zwischen der Tannengrenze und dem ewigen Schnee auf, ungesahr in gleicher Höhe mit dem Schneehuhne und dem Murmelthiere, zwischen 1600 bis 2600 Meter über dem Meere; doch streift er oft viel höher. Lehmann sah einen Hasen dicht unter dem obersten Sipsel des Wetterhorns dei 3600 Meter über dem Meere. Der hohe Winter treibt ihn etwas tieser den Alpenwäldern zu, welche ihm einigen Schutz und freie Stellen zur Aesung bieten, doch geht er nicht gern unter 1000 Meter über Meer und zieht sich sobald als möglich wieder nach seinen lieben Göhen zurück.

"Im Sommer lebt unser Thierchen ungefähr so: Sein Standlager ist zwischen Steinen, in einer Grotte ober unter ben Leg- und Zwergsöhren. Hier liegt ber Rammler gewöhnlich mit aufgerichtetem Kopse und stehenden Ohren. Die Häsin dogegen pflegt den Kops auf die Borderläuse zu legen und die Ohren zurückzuschlagen. Frühmorgens oder noch öfters schon in der Nacht verlassen beide das Lager und weiden sodann auf den sonnigen Grasstreisen, wobei die Lössel gewöhnlich in

Bewegung sind und die Nase herumschnuppert, ob nicht einer ihrer vielen Feinde in der Rähe sei, ein Fuchs oder Baummarder, welcher freilich nur selten bis in diese Hohe streift, ein Geier, Abler, Falte, Rabe, vielleicht auch ein Wiesel, das dem jungen Hasen wohl Meister wird. Seine liebste Nahrung besteht in den vielen Kleearten, den bethauten Muttern, Schasgarben und Violen, in den Zwergweiden und in der Rinde des Seidelbastes, während er den Eisenhut und die Geraniensstauden, welche auch ihm gistig zu sein scheinen, selbst in den nahrungslosesten Wintern underührt läßt. Ist er gesättigt, so legt er sich der Länge nach ins warme Gras oder auf einen sonnigen Stein, auf welchem er nicht leicht bemerkt wird, da seine Farbe mit der des Bodens übereinstimmt. Wasser nimmt er nur selten zu sich. Aus den Abend solgt eine weitere Aesung, wohl auch ein Spaziergang an den Felsen hin und durch die Weiden, wobei er sich ost hoch auf die hinterbeine stellt. Dann lehrt er zu seinem Lager zurück. Des Nachts ist er der Verfolgung des Fuchses, der Iltisse und Marder ausgesetzt; der Uhu, welcher ihn leicht bezwingen würde, geht nie die in diese Höhen. Mancher aber sällt den großen Raubvögeln der Alpen zu. Unlängst haschte ein auf einer Tanne lauernder Steinadler in den Appenzeller Bergen einen sliehenden Alpenhasen der dingen der Jäger weg und entsührte ihn derch die Lust.

"Im Winter gehts oft nothburftig ber. Ueberrascht ihn fruber Schnee, ebe er fein bichtens Winterkleib angezogen, fo geht er oft mehrere Tage lang nicht unter feinem Steine ober Buide hervor und hungert und friert. Gbenfo bleibt er im Felde liegen, wenn ihn ein ftarter Schneefall Er läßt fich, wie bie Birt- und Schneehühner, gang einschneien, oft 60 Centim. tief, und kommt erst hervor, wenn ein Frost den Schnee so hart gemacht hat, daß er ihn trägt. 🕬 dahin scharrt er sich unter bemselben einen freien Platz und nagt an den Blättern und Wurzeln der Alpenpflanzen. Ift der Winter völlig eingetreten, fo fucht er sich in den dunnen Alpenwäldern Bras und Rinde. Bar oft geben die Alpenhafen auch in diefen Jahredzeiten zu den oberen bem Gelingt es ihnen, durch Supfen und Springen jum Beue zu gelangen, fo feben fie fich barin fest, oft in Gesellschaft, fressen einen guten Theil weg und bededen den Borrath mit ihm Lofung. Allein um diese Zeit wird gewöhnlich das Heu ins Thal geschlittet. Dann weiden die Safen fleißig ber Schlittenbahn nach die abgefallenen Salme auf oder fuchen nachts die Mittage, lager der Holzschlitter auf, um den Futterrest zu holen, welchen die Pferde zurückgelassen haben. Während der Zeit des Heuabholens versteden fie fich gern in den offenen Hütten oder Ställen und find dabei fo vorsichtig, daß ein hafe auf ber vorberen, ber andere auf ber hinteren Seite fein Lager aufschlägt. Nahen Menschen, so laufen beibe zugleich bavon; ja, man hat schon bitere beobachtet, wie der zuerft die Gefahr erkennende, statt das Weite zu suchen, erft um den Stall herumlief, um feinen schlafenden Kameraden zu weden, worauf dann beide mit einander flüchteten. Sowie der Wind die fogenannten Stanbecken entblogt hat, tehrt der hafe wieder auf die hochalpen zurück.

"Ebenso hißig in der Fortpflanzung, wie der gemeine Hase, bringt die Häsen mit jedem Burse zwei dis fünf Junge, welche nicht größer als rechte Mäuse und mit einem weißen Fled an der Stirn versehen sind, schon am zweiten Tage der Mutter nachhüpsen und sehr bald junge Kräuter fressen. Der erste Wurf fällt gewöhnlich in den April oder Mai, der zweite in den Juli oder August; ob ein dritter nachsolge oder ein früherer vorausgehe, wird östers bezweiselt, während die Jäger behaupten, vom Mai dis zum Oktober in jedem Monat Junge von Viertelsgröße angetrossen zu haben. Der Sathase trägt seine Frucht dreißig Tage. Der wunderliche Frrthum, daß es unter diesen Hasen Zwitter gebe, welche sich selbst befruchten, dürste den meisten Bergjägern schwer auss zureden sein. Es ist sast unmöglich, das Getriebe des Familienlebens zu beobachten, da die Witterung der Thiere so scharf ist und die Jungen sich außerordentlich gut in allen Ripen und Steinlöchern zu verstecken verstehen.

"Die Jagd hat ihre Mühen und ihren Lohn. Da sie gewöhnlich erst stattfinden kann, wenn bie Alpenkette in Schnee liegt, ift sie beschwerlich genug, vielleicht aber weniger unsicher als auf

anderes Wild, da bes hasen frische Spur seinen Stand genau anzeigt. Wenn man die Weidgänge, welche er oft bes Rachts im Schnee aufzuwühlen pflegt, entdeckt hat, und dann ber Spur folgt, welche sich einzeln davon abzweigt, so stößt man auf viele Widerspringe freuz und quer, welche das Thier nach beendeter Mahlzeit, von der es fich nie geraden Weges in sein Lager begibt, zu Bon hieraus geht eine ziemliche Strede weit eine einzelne Spur ab. Diese machen pflegt. frümmt sich zuletzt, zeigt einige wenigeWibergänge (in ber Regel weniger als beim braunen Hasen), gulest eine ring - ober fchlingenformige Spur in ber Rabe eines Steines, Bufches ober Balles. hier wird der hase liegen und zwar oben auf dem Schnee der Länge nach ausgestreckt, oft mit offenen Augen schlafend, wobei er mit den Kinnladen etwas klappert, so daß seine Löffel beständig in zitternder Bewegung find. Ift das Wetter aber rauh, begleitet von eifigem Winde, ber so oft in jenen Sohen herrscht, so liegt ber hase entweber im Schutze eines Steines ober in einem Scharrloche im Schnee fest. So kann ihn der Jäger leicht schießen. Trifft er ihn nicht, so flieht war der hafe in gewaltigen Sagen mit stürmischer Gile, geht aber nicht allzu weit und tommt leicht wieder vor den Schuß. Das Krachen und Knallen schreckt ihn nicht; er ist deffen im Gebirge gewohnt. Es ftort auch die anderen nicht auf, und oft bringt ein Jager drei bis vier Stud beim, welche alle im Lager geschoffen wurden. In diesem wird man aber nie zwei zusammenfinden, selbst in der Brunstzeit nicht. Die Fährte des Alpenhasen hat etwas eigenthumliches: fie besteht aus großen Sätzen mit verhältnismäßig fehr breitem Auftritte. Aehnlich der ber Gemfen, ift die Justildung der Alpenhafen vortrefflich für den Aufenthalt im Schneereiche. Die Sohle ist schon an sich breiter, die Füße find dicker als beim gemeinen Hafen. Im Laufe breitet er die Zehen, welche ihm bann wie Schneeschuhe bienen, weit aus und finkt nicht leicht ein, auf bem Gife leisten ihm die ausschiebbaren Krallen vortreffliche Dienste. Jagt man ihn mit hunden, so bleibt er viel langer vor dem Vorstehhunde liegen als sein Vetter im Tieflande, und schlüpft bei der Versolgung nur selten in die engen Röhren der Murmelthierbauten, nie aber in Fuchslöcher.

"Auffallenderweise ist der Alpenhase leichter zu zähmen als der gemeine, benimmt sich ruhiger und zutraulicher, hält aber selten lange aus und wird selbst bei der reichlichsten Nahrung nicht sett. Die Alpenluft sehlt ihm allzubald im Thale. Im Winter wird er auch hier weiß. Sein Fell wird nicht hoch gehalten; dagegen ist sein Fleisch sehr schmackhast. Ein ganzer Hase gilt je nach der Gegend, in der er verlauft wird, 36 Kreuzer bis 1 Gulden.

"Die Bermischung des gemeinen Hasen mit dem Alpenhasen und die Hervorbringung von Bastarden ist oft bezweiselt worden. Doch wird sie durch genaue Nachsorschung bestätigt. So wurde im Januar im Sernsthale, wo überhaupt die weißen Hasen viel öfter hinabgehen als irgendwo sonst, ein Stück geschoffen, welches vom Kopse dis zu den Vorderläusen braunroth, am übrigen Körper rein weiß war, in Ammon ob dem Wallensee vier Stücke, alle von einer Mutter stammend, von denen zwei an der vorderen, zwei an der hinteren Körperhälste rein weiß, im übrigen braungrau waren. Im bernschen Emmenthale schoß ein Jäger im Winter einen Hasen, welcher um den Hals einen weißen Ring, weiße Vorderläuse und eine weiße Stirn hatte. Ob solche Bastarde fruchtbar waren, ist nicht ausgemittelt."

Nach eigenen Beobachtungen kann ich bestätigen, daß mindestens gesangene Hasen beider Arten mit einander fruchtbar sich vermischen. Der obenerwähnte Schneehase, welchen ich über Jahressrist pflegte, setzte am zweiten Juni drei Junge, Blendlinge von ihm und dem Feldhasen. Ich kam gerade dazu, als das Thier eben geboren hatte und die Jungen trocken leckte. Die Mutter deckte diese dabei sehr geschickt mit beiden Beinen zu, so daß man sie erst bei genauestem Hinsehen wahrnehmen konnte. Alle drei Junge gediehen und blieben am Leben, kamen mir später jedoch aus den Augen, so daß ich über ihr ferneres Berhalten nichts mittheilen kann.

Die afritanischen hasen zeichnen fich fammtlich vor den unserigen durch ihre geringe Größe und zumal durch die ungemein langen Löffel aus. Daß der Wüstenhase rein sandfarbig aussieht,

wird uns nicht mehr befremden, um so auffallender aber ist es, daß dieser Sandhase auch wirklich nur in der reinen Wüste und deren nächster Nachbarschaft vorkommt, während die Ostküste Afrikas z. B. eine andere, der unsrigen gleichgefärdte, aber langohrige Art beherbergt. Diesen Hasen, den Erneb der Araber (Lepus aethiopicus), habe ich auf meiner kurzen Reise im Frühjahre 1862 ebenso häusig in der tiesliegenden Samhara als auf den Hochebenen der Bogosländer gessunden und als ein ganz eigenthümliches, dummdreistes, Abernes Geschöpf kennen gelernt. Es dient zur Kennzeichnung der ganzen Familie, wenn ich namentlich einer seiner Eigenschaften hier Erwähnung thue, welche so recht deutlich beweist, daß der Hase eigentlich nur durch den Menschen zu dem geworden ist, was er ist.

Die Gebirgs- und Ruftenbewohner Abeffiniens, obgleich fie jum Theil Mohammedaner und aum Theil Chriften find, halten die mosaischen Gesetze noch hoch in Ehren und verachten daber auch bas Wildpret des hasen. Unser Thier wird somit von Seiten bes Menschen nicht im geringsten belästigt und hat in diesem den Erzseind aller Geschöpfe bis heutigen Tages noch nicht kennen gelernt. Nur hiermit kann ich mir die erwähnte Dummdreiftigkeit des langlöffeligen und langläufigen Gefellen erklären. Fernab von den Orten, wo weniger bedenkliche Europäer wohnen, ist der Hase überall außerordentlich häufig. Zuweilen springen vier, sechs, acht Stud zugleich vor dem Jäger auf. Im Lager, mit beffen Anfertigung der Erneb fich teine Dube gibt, gewahrt man ibn, Dant feiner Gleichfarbigfeit mit bem Boden, nur fehr felten; er fteht auch immer ziemlich früh auf, weil er, wenn ein Geräusch ihn aus dem Schlafe schreckt, sich erft über dasselbe Gewißheit verschaffen will. Gewahrt er nun bloß einen herankommenden Menschen, so beeilt er sich nicht im geringsten wegzukommen, fondern läuft gang gemächlich und langsam weiter, bem ersten besten Buiche zu, fest fich unter bemfelben in ber befannten Stellung nieder und richtet einjach feine Löffel nach ber bedenklichen Gegend hin. Die Bujche, welche die ihm fehr beliebten Gbenen bedecken, find so dürftig, so licht, so durchsichtig, daß man ihn auf hundert Schritte Entfernung immer noch sehen tann; gleichwohl scheint er ber lleberzeugung zu sein, baß er einen vollkommen genügenden Bufluchtsort unter bem bunnen Bezweige gefunden habe. Er läßt einen forglos bis auf breißig Schritte herankommen, geht bann weiter und wieder nach einem Busche gu, wo er genau dasfelbe wiederholt wie vorhin. Go tann man ihn, wenn man fonst Luft hat, halbe Stunden lang in der Ebene umberjagen. Richt einmal nach einem Fehlschuffe verändert er fein Wesen; er flüchtet zwar etwas schneller bahin und geht wohl auch etwas weiter: aber trop des erschredenden Rnalles und bes unzweifelhaft vernommenen Pfeifens ber Schrotforner ichaut er nach einer Raft von einigen Minuten bem Schühen von neuem so wiberwärtig zudringlich in das Rohr als fruher. Wenn man nicht auf ihn schießt, kann man ihn aus bemfelben Buiche tagelang nach einander herausjagen; denn man wird ihn immer und immer wieder an dem einmal von ihm gewählten Orte finden.

Es läßt sich nicht beschreiben, wie langweilig und abstoßend die Jagd dieses Hasen für einen Jäger ist, welcher früher mit dem nordischen Better zu thun gehabt hat. Man wird angewidert von dem albernen Gesellen und schämt sich förmlich, einem so dummen Karren auf das Fell zu brennen.

Ganz anders verhält sich die Sache, wenn ein Hund, und wie man hieraus mit Recht schließen kann, ein Fuchs, Schakal oder Wolf den Erneb ausscheicht. Er weiß sehr genau, daß eine kurte Flucht oder ein Verbergen unter dem Busche ihn nicht retten kann und gebraucht seine Läuse genam mit derselben Ausdauer wie Freund Lampe. Dank seiner Behendigkeit entkommt er auch meistens dem vierbeinigen Jäger; dafür lauert freilich in der Höhe ein gar schlimmer Feind, der Raubadler nämlich, welcher nur auf solche Gelegenheit wartet, um auf den über eine kahle Fläche wegeilenden und somit einige Augenblicke lang unbeschühten Nager herabzustoßen. Er nimmt ihn ohne weiteres vom Boden auf und erdrosselt den ihm gegenüber Wehrlosen, noch ehe dieser recht weiß, was ihm geschieht, in seinen gewaltigen Fängen.

Bon ben eigentlichen Safen unterfcheibet fich bas Raninden (Lopus cuniculus) burch weit geringere Groge, ichlanteren Bau, fürgeren Ropf, fürgere Ohren und fürgere Sinterbeine. Die Rorperlange bes Thieres betragt 40 Centim., mopon 7 Centim, auf ben Schwang tommen, bas Gewicht bes alten Rammlers 2 bis 3 Rilogramm. Das Dhr ift furger ale ber Ropf und ragt, wenn man es niederbrudt, nicht bis gur Schnange por. Der Schwang ift einfarbig, oben femarg und unten meift, ber übrige Korper mit einem grauen Belge befleibet, welcher oben ine Gelbbraune, porn ins



Raninden Long confectus). 14 notifel, Brober,

Rothaelbe, an ben Seiten und Schenfeln ing Lichtroftfarbene fpielt und auf ber Unterfeite, am Bauche, ber Reble und ber Innenfeite ber Beine in Beig übergeht. Der Borberhale ift roftgelbgrau, ber obere wie ber Raden einfarbig roftroth. Spielarten icheinen feltener ale beim Gelbhafen porgutommen.

Gaft affe Raturforicher nehmen an, bag bie urfprungliche Beimat bes Raninchens Gubeuropa mar, und bag es in allen Canbern norblich von ben Alpen erft eingeführt murbe. Plinius ermabnt es unter bem Ramen Cuniculus, Ariftoteles nennt es Dasypus. Alle alten Schriftfteller bezeichnen Spanien ale fein Baterland. Strabo gibt an, bak es bon ben Balearen aus nach Italien getommen fei; Blinius verfichert, bag es zuweilen in Spanien ins gabllofe fich vermehre und auf ben Balearen Sungerenoth burch Bermuftung ber Ernte bervorbringe. Die Infelbewohner erbaten fich bom Raifer Auguftus Colbaten gur Gulfe gegen biefe Thiere, und Raninchenfanger maren bort febr gefuchte Leute.

Gegenwärtig ist das wilde Kaninchen, Karnifel, Kunelle, Murkchen und wie es sonst noch heißt, über ganz Süd- und Mitteleuropa verbreitet und an manchen Orten überaus gemein. Die Länder des Mittelmeeres beherbergen es immer noch am zahlreichsten, obgleich man dort keine Schonung kennt und es versolgt zu jeder Jahreszeit. In England wurde es der Jagdlust zu Liebe in verschiedene Gegenden verpflanzt und anfangs sehr hoch gehalten; noch im Jahre 1309 kostete ein wildes Kaninchen ebensoviel wie ein Ferkel. In nördlichen Ländern kommt es nicht sort: man hat vergeblich versucht, es in Rußland und Schweden einzubürgern.

Das Kaninchen verlangt hügelige und sandige Gegenden mit Schluchten, Feleklüften und niederem Gebüsch, kurz Orte, wo es sich möglichst versteden und verbergen kann. Hier legt es sich an geeigneten, am liebsten an sonnigen Stellen ziemlich einsache Baue an, gern in Gesellschaft, oft siedelungsweise. Jeder Bau besteht aus einer ziemlich tiesliegenden Kammer und in Wintel gebogenen Röhren, von denen eine jede wiederum mehrere Ausgänge hat. Diese sind durch das häusige Aus- und Einschlüßen gewöhnlich ziemlich erweitert; die eigentliche Röhre aber ist so eng, daß ihr Bewohner gerade durchkriechen kann. Jedes Paar hat seine eigene Wohnung und duldet innerhalb derselben kein anderes Thier; wohl aber verschlingen sich oft die Röhren von mehreren Bauen. In seinen Höhlen lebt das Kaninchen sast den ganzen Tag verdorgen, salle das Buschwert um den Bau herum nicht so dicht ist, daß es sast ungesehen seiner Rahrung nachgehen kann. Sodald der Abend andricht, rückt es auf Aesung, aber mit großer Vorsicht, indem es lange sichert, ehe es den Bau verläßt. Bemerkt es Gesahr, so warnt es seine Gesährten durch starkes Ausschlagen mit den Hinterläusen, und alle eilen so schnell als möglich in ihre Baue zurück

Die Bewegungen bes Kaninchens unterscheiden sich wesentlich von denen des Hasen. Im erften Augenblide übertrifft es biefen an Schnelligfeit, immer an Bewandtheit. hatenschlagen meifterlich und erforbert einen vortrefflich eingeübten hehhund, bezüglich einen guten Schüben. Ungleich verschmitter und ichlauer als ber Baje, lagt es fich bochft felten auf ber Weibe beschleichen und weiß bei Gefahr fast immer noch ein Schlupfloch zu finden. Wollte es gerabeaus forteilen, fo wurde es von jedem mittelmäßig guten hunde schon nach furzer Beit gefangen werden; fo aber fucht es in allerlei Benift, in Felfenrigen und Gohlen Schut und entgeht meift ben Rachstellungen seiner Feinde. Die Sinne des Meugens, Bernehmens und Witterns find ebenfo scharf, vielleicht noch schärfer als bei ben hafen. In seinen Sitten hat es manches Es ift gefellig und vertraulich, bie Mutter pflegen ihre Rinder mit warmer Liebe, bie Jungen erweisen ben Eltern große Ehre, und namentlich ber Stammvater einer ganzen Gefellschaft wird hoch geachtet. In den Monaten Februar und Marz beginnt die Rammelzeit der Raninchen. Wie bemerkt, halt bas Paar treu zusammen, wenigstens viel treuer als bas hafenpaar; doch kann man nicht behaupten, daß das Kaninchen in Einweibigkeit lebe. "So viel ist ausgemacht", fagt Dietrich aus dem Windell, "bag ber Rammler, folange bas Weibchen bei ihm bleibt, nicht von deffen Seite weicht und ihm auch oft Zärtlichkeiten erweift. Rie ift er so zudringlich. daß er fein Berfolger werden wollte, wenn es fich von ihm gurudzieht.

"Wie die Häfin geht das Kaninchen dreißig Tage tragend, ist aber geeignet, sogleich nach bem Wurse wieder sich zu begatten und bringt deshalb seine Nachkommenschaft schon binnen Jahresfrist auf eine bedeutende Höhe. Bis zum Ottober setzt es alle füns Wochen vier dis zwölf Junge in einer besonderen Kammer, welche es vorher mit seiner Bauchwolle reichlich ausgesüttert hat. Einige Tage bleiben die Kleinen blind, und dis zum nächsten Sate der Nutter verweilen sei ihr im warmen Neste und säugen. Die Alte ist sehr zärtlich und verläßt die Familie nur solange, als sie braucht, um sich zu ernähren. Bei dieser Gelegenheit sucht sie den Gatten aus, um mit ihm, wenn auch nur turze Zeit, süßer Vertraulichkeit zu pslegen. Bald aber kehrt sie zu den früheren Pfändern ihrer Liebe zurück und erfüllt mit Ausopferung alles geselligen Vergnügens die Mutterpslichten treulich. Selbst dem Gatten wird der Zugang zu den gesetzen Jungen nicht gestattet, weil wahrscheinlich die sorgsame Nutter wohl weiß, daß er in einem Ansalle von Raferei

ober aus übertriebener Zärtlichkeit das Leben berfelben zu rauben fähig ist. Bosheit treibt ihn dazu gewiß nicht an; denn er empfängt seine Kinder, wenn er sie zum ersten Male erblickt, mit Aeußerung echter Zärtlichkeit, nimmt sie zwischen die Pfoten, leckt sie und theilt mit der Gattin die Bemühung, sie Aesung suchen zu lehren."

In warmen Ländern sind die Jungen bereits im fünften, in kalten im achten Monate zeugungsjähig, doch erreichen sie erst im zwölften Monate ihr völliges Wachsthum. Pennant hat sich die Rühe gegeben, die mögliche Nachkommenschaft eines Kaninchenpaares zu berechnen. Wenn man annimmt, daß jedes Weibchen in einem Jahre siebenmal setzt und bei jedem Sahe acht Junge bringt, würde diese Nachkommenschaft binnen vier Jahren die ungeheure Zahl von 1,274,840 Stück erreichen können.

Es ist mehrfach behauptet worden, daß Kaninchen, abgesehen vom Hasen, sich auch mit anderen Ragern begatten und fruchtbare Junge zur Welt brächten; alle hierauf bezüglichen Angaben entbehren jedoch vollständig der Bestätigung.

Die Aefung des Raninchens ist durchaus die des Hasen. Aber es verursacht viel ersichtlicheren Shaben als diefer, nicht allein, weil es fich auf einen Keineren Raum beschränkt, sondern auch wegen seiner Liebhaberei für Baumrinden, wodurch es oft ganze Pflanzungen zerftort. Man fann fich kaum benken, welche Berwüftung eine Anfiedelung bei einer fo ungeheuren Fruchtbarkeit ihrer Mitglieder anzurichten vermag, wenn man der Vermehrung nicht hindernd in den Weg tritt. Diefer überaus ichabliche Rager", fagen bie Gebrüber Müller in ihrem beachtenswerthen Buchlein über die einheimischen Säugethiere und Bögel nach ihrem Rugen und Schaben, "äußert fich außer seinem Raube an allem Wachsthume bes Felbes und Waldes bedeutend nach zwei Seiten hin, einmal feines örtlichen, so fehr gedrängten Bortommens, zum anderen seiner nachtheiligen Wühlerei als Erdhöhlenbewohner wegen. Er ist bei seiner platweisen Aesung viel beharrlicher als der Hase, und wird dadurch, daß er von seinem Bau nicht weit in die Felder rückt, biel sichtbarer nachtheilig als sein Berwandter. Roch mehr gilt das von seinen Zerstörungen im Balbe, von denen jeder aufmerkfame Forstmann beredtes Zeugnis ablegen kann. Von der bollunderstaube bis zu den edelsten Forstgewächsen verfällt das junge Wachsthum, besonders die Rinde, seinem ewig beweglichen Ragezahne. Was das Eichhorn auf dem Baume, ift das Kaninchen auf dem Boden, den es fiedelweise nach allen Nichtungen unterhöhlt, hierburch allein schon den Balbbeständen, namentlich dem Radelholze, auf fehr loderem Boden Schaden verurfachend." Budem vertreiben Kaninchen durch ihr unruhiges Wesen auch das andere Wild; denn selten findet man da hasen, wo jene die herrschaft errungen haben. Wo sie sich sicher fühlen, werden sie un-Im Wiener Prater hauften fie früher zu taufenden, liefen ungescheut auch bei Lage umher und ließen fich weder durch Rufen noch durch Steinwürfe im Aefen ftoren. begt sie nirgends, sondern erlegt sie, wo man nur immer kann, selbst während der allgemeinen Schonzeit. Demungeachtet find fie ohne Hülfe des Frettchens nicht auszurotten; nur wenn sich in einer Gegend ber Iltis, bas große Wiefel und ber Steinmarber ftart vermehrt haben, ober wenn es dort Uhus und andere Gulen gibt, bemerkt man, daß sie sich vermindern. Die Marderarten verfolgen fie bis in ihre Baue, und dann find fie fast immer verloren, oder die Uhus nehmen se bei Racht von der Weide weg. In Frankreich berechnete man, daß ein Kaninchen, welches einen Sou werth war, für einen Louisd'or Schaben anrichtet; einige Gutsbesitzer glaubten beshalb ihre Guter durch fie um die Galfte entwerthet zu sehen. Das Wildpret ift weiß und wohlschmedend; ber Belg wird wie ber bes hafen benutt.

Unser zahmes Kaninchen, welches wir gegenwärtig in verschiedenen Färbungen züchten, ist unzweiselhaft ein Abkömmling des wilden; denn dieses kann man in kurzer Zeit zähmen, jenes verwildert binnen wenigen Monaten vollständig und wirft dann auch gleich Junge, welche die Färbung des wilden an sich tragen. Während unserer Jugendzeit hielten wir manchmal eine bedeutende Anzahl von Kaninchen. Unter ihnen hatten wir einige, welche von ihrem Stalle aus Bof und Garten besuchten. Diese warfen ftets nur graue Junge, obgleich die Mutter weiß und ber Bater gescheckt war. Man halt bie gahmen Raninchen in einem gepflafterten ober gebielten Stalle, in welchem man fünftliche Schlupfwinkel angelegt hat, entweder lange Rästen mit mehreren Löchern oder fünftliche Baue im Gemäuer, gibt ihnen viel Stroh und trockenes Moos, schuht fie gegen die Ralte im Winter und futtert fie mit Beu, Gras, Blattern, Rohl zc. Leicht tann man fie gewöhnen, fich die ihnen vorgehaltene Rahrung felbst wegzunehmen; gang zahm aber werden fie selten, und wenn man sie angreift, versuchen sie gewöhnlich zu kragen und zu beißen. weniger verträglich als die wilden. Busammen aufgewachsene leben zwar sehr gut mit einander, fremde aber werben von ber Inwohnerschaft eines Stalles oft arg gemighandelt, ja fogar tobtgebiffen. In Sachen ber Liebe wird tüchtig gefampft, und manche tragen babei ziemlich bebeutente Wunden bavon. Das Weibchen baut in feiner Gohlung ein Reft aus Stroh und Moos und füttert es sehr schön mit seinen Bauchhaaren aus. Es wirft gewöhnlich zwischen fünf und sieben, manchmal aber auch mehr Junge. Leng hat fich die Anzahl der Jungen, welche ein Weibchen in einem Jahre geworfen hatte, aufgeschrieben: Am 9. Januar brachte das Weibchen fechs, am 25. Mäg neun, am 30. April fünf, am 29. Mai vier, am 29. Juni fieben, am 1. August sechs, am 1. September feche, am 7. Ottober neun und am 8. December feche Junge, in einem Jahre also achte undfunfzig Junge. "In demfelben Jahre", fagt er, "bekam ich zwei junge Weibchen, welche mit einem Refte ftammten, und zwei Dlannchen, welche zwei Tage fpater geboren waren, aus einem anderen und that fie in einen eigenen Stall. Genau an demfelben Tage, an welchem die Beibchen den fünsten Monat vollendet hatten, paarten sie sich mit den Wännchen, und beide gebaren, als sie ben sechsten Monat vollendet hatten, das eine sechs, das andere vier Junge. — Das Weibchen fäugt seine Sprossen in der Regel nicht bei Tage, selbst wenn sie noch gang klein sind, sondern ber rammelt, wenn es geht, ben Gingang zu ihnen und befucht fie oft den Tag über nicht einmal, sondern thut, als ob es von alle dem nichts wüßte. Dabei hat es aber doch sein Augenmerk auf das Neft gerichtet." Bor den natürlichen Feinden haben auch die zahmen Kaninchen eine auferorbentliche Scheu. Leng that einmal fünf fehr zahme Kaninchen zusammen in einen Stall, aus welchem soeben ein Fuchs genommen worben war. Sobald er fie losließ, waren alle wie raferd und rannten mit den Köpfen geradezu an die Wand. Erst allmählich gewöhnten sie sich ein. Derfelbe Naturforscher erzählt eine hübsche Geschichte. "Im Januar wölfte mein kleines Spilp hündchen, und da es nur ein Junges zur Welt brachte und dieses nicht alle Milch aussaugen fonnte, so ging ich in den Stall, holte ein zahmes Kaninchen aus dem Reste und legte es dem auf meiner Wohnstube liegenden Hundchen unter, welches ihm auch ohne Weigerung die Erlaubnis ertheilte, an feiner Milch fich zu laben. Am dritten Tage schaffte ich das hündchen sammt seinem Söhnlein und Pflegetind in ben Stall. Es blieb ba, ohne vom Refte zu geben und ohne bie bort hausenden Kaninchen und Ziegen zu stören, zwei Tage lang. Um dritten rief es meine Schwefter hinaus, damit es frische Luft schöpfen könnte. Während es braußen ist, schleicht sich bas alte Raninchen ins hundenest, nimmt sein Junges und trägt es zu seinen Geschwistern zurud. 34 rief nun fogleich den hund, um zu sehen, ob er seinerseits das Kaninchen zurnafordern wurde. Er aber schien bessen Berluft nicht zu beachten." Ich meines Theils habe junge Kaninchen mehr fach unserer vortrefflichen, oben bereits erwähnten Kape untergelegt und gesehen, daß fie dieselben ruhig mit ihren Rätichen fängte.

Bei guter Nahrung werden die Kaninchen zuweilen sehr dreist, kraßen und beißen nicht blob ben, der sie fangen will, sondern auch auß freien Stücken andere Thiere, namentlich wenn diese ihren Neid erregen. Ein Schwager von Lenz hatte einen alten Kaninchenrammler bei seinen Lämmern. "Als die Fütterung mit Esparsette begann, behagte diese dem alten Herm sehr gut, und er hätte gern das ganze dischen selbst in Beschlag genommen. Er setzte sich also dabei, grunzte, biß nach den Lämmern, sprang sogar einem auf den Hals und gab ihm die Jähne tüchtig zu kosten. Zu Hülse eilende Leute warsen ihn zwar herab, er biß aber immer wieder nach den Lämmern,

bis er fortgeschafft wurde. Ein anderer biß einer jungen Ziege die Beine blutig, sprang der alten auf das Genick und diß sie in die Ohren. Er mußte abgeschafft werden." Sehr alte Rammler beißen zuweilen auch ihre Jungen oder das Weibchen, oder verlocken dieses, seine Kinder schlecht zu behandeln. Wenn eine Kaninchenmutter ihr Gehecke nicht gut fäugt oder gar zu todt beißt, gibt es nur ein Mittel, diese zu retten: Absperrung des Kammlers.

Räude und der Durchfall, die gewöhnlichen Krankheiten der Kaninchen, werden meist durch zu sastiges oder zu nasses Futter hervorgerusen und solgerecht durch gutes trockenes Futter geheilt. Gegen die Räude helsen im Ansange Einreibungen mit Fett oder Butter. In vielen Gegenden hält man viele Kaninchen, um das Fleisch zu nühen. Belgische Bauern betreiben die Zucht in große artigem Maßstabe und senden im Winter allwöchentlich etwa vierzigtausend Stück nach England. Auch die Felle werden benutzt, obgleich sie nur ein wenig haltbares Pelzwert geben. Die Haare berarbeitet man zu hüten.

hier und da sieht man auch Abarten des Thieres, welche nach einigen Erzeugnisse der Zucht, nach anderen die Abkömmlinge von uns unbekannten Arten sein sollen. Solche Spielarten sind das silberfarbene, das ruffische und das angorische oder Seidenkaninchen. Ersteres ist größer als das unserige, gewöhnlich von bläulichgrauer Farbe mit silberfarbenem oder dunklem Anfluge. Das rufsische Raninchen ist grau, der Kopf mit den Ohren braun, und zeichnet sich durch eine weitherabhängende Wamme an der Rehle aus. Das angorische oder Seidenkaninchen endlich hat kürzere Ohren und einen sehr reichlichen, weichen Pelz; sein langes, gewelltes Haar reicht oft bis zum Boden herab und hat seidenartigen Glanz. Leider ist es sehr zärtlich und verlangt deshalb sorgfältige Pflege. Versuche, es in Deutschland heimisch zu machen, schlugen sehl. Das Haar eignet sich zu feinen Gespinnsten und hat deshalb einen ziemlich hohen Werth.

IQI

Die in Afien heimischen Pfeifhasen (Lagomys) unterscheiben sich von den Hasen durch die weit fürzeren Ohren, die kaum verlängerten Hinterbeine, den nicht sichtbaren Schwanzstummel und durch ihr Gebiß, welches nur fünf (anstatt sechs) Backenzähne in jeder Reihe enthält. Die oberen Ragezähne haben eine beträchtliche Breite und find tief gerinnelt, wodurch sie in zwei Spitzen getheilt werden, die unteren klein und ziemlich start gekrümmt.

Der Alpenpseischase (Lagomys alpinus, Lepus alpinus), eine der bekannteren Arten, erinnert in Gestalt und Größe an das Weerschweinchen; doch ist der Kops länger und schmäler und die Schnauze weniger stumpf als bei diesem. Der Leibesbau ist gedrungen, der Schwanz äußerlich ganz unsichtbar und nur durch einen kleinen Fetthöder angedeutet, das mittelgroße, eirunde Ohr auf der Außenseite sast nacht. Auf der Oberseite zeigt der rauhe, dichte und kurze Pelz auf röthlichgelbem Grunde eine seine schwarze Sprenkelung, während die Seiten und der Vorderhals einsarbig rostroth erscheinen; die Unterseite und Beine sind licht odergelb; die Kehle ist graulich, die Außenseite der Ohren schwärzlich, die Innenseite gelblich. Einzelne Stücke sind vollkommen einsarbig und tiesschwarz gefärdt. Erwachsene Alpenpseishasen werden etwa 25 Centim. lang.

Ballas hat die ersten Mittheilungen über das Leben der Pseishasen gegeben, Radde weitere Beobachtungen veröffentlicht, Przewalsti neuerdings beider Berichte wesentlich vervollständigt. Alle Pseishasen sinden sich auf den hohen Gebirgen Innerasiens zwischen ein- und viertausend Meter über dem Meere. Hier leben sie als Standthiere auf den selssigen, wilden, bergigen und grasreichen Stellen in der Nähe der Alpendäche, bald einzeln, bald paarweise, manchmal in größerer Menge. Der Alpendseishase gehört der ganzen ungeheueren Gebirgstette des Nordrandes Inner- und hinterasiens an, tommt aber auch in Kamtschatka vor. Er bevorzugt nach Radde die waldigen Gegenden und meidet die tahlen Hochsteppen, in denen er durch eine zweite Art, den Otogono su deutsch: der Kurzschwänzige) oder die Ogotona (Lagomys Ogotona), ersetz wird. Dieser

Pfeishafe wählt, nach Przewalti's Erfahrungen, zu feinem Aufenthalte ausichließlich einer wiefenartigen Zbeil der Steppe, namentlich, wenn derfelbe hägelig ist, tritt aber auch im Bailelgebirge nicht allzu felten auf. In der nörblichen und suddlichen Wongolei begegnet man ihm häufig; in der wissenkohten Gobi dagegen fehrt er fast überall ganzlich.

Alten, felch gegradene Shifen und naftitlich Geltentigen find die Boheungen der Philhelen. Ihre Bauten bilden flets Giebellungen von wechfelnder, tregelnüßig jedoch etpekliche Angali der einzielten Höhlen, des dem des, wo man eine von beiten entwert hat, fiere zich humbert, ja tiellt taufende wohrechnen fann. Die fichten Wetter liegen fie die Gomenwantegan verfetch, der irtaben diemel find die mobiler Shiptlicht. Auch Gintrillt frener Winterfallten



Alpenpfeifhafe (Lagomys alpinus). 15 natürl. Gebie.

Nader einem die Pfeischen thälige, riedliche und feit feitige Vager, werder große Breitliche von der jeweite der Breitliche und beite feitige in general geseichen der gestellt eine gestellt eine gestellt gestel

ober das weidende Bieh diese auffrißt, mit Gräfern und anderen Pflanzen, welche sonst von den Thieren verschmäht werden. Die von ihr zusammengetragenen Heuhausen erreichen 12 bis 18 Centim. Höhe und 15 bis 30 Centim. Durchmesser. Gewöhnlich, aber nicht immer, liegen die Kräuter wohlgeordnet, disweilen sogar geschichtet; einige Male sand Radde, daß die Gräser der höheren Schicht auf die einer unteren im rechten Winkel gelegt worden waren. Wenn die Felsen zerlsüstet sind, werden die Rigen als Scheunen benutt; Radde zog aus einer 60 Centim. langen und 15 Centim. breiten Felsenspalte eine große Menge gesammelter und sehr schön erhaltener, start dustender Kräuter hervor und fand einen zweiten, etwas geringeren Borrath in der Rähe des ersteren unterhalb einer überragenden Felstante, welche ihn vor Feuchtigkeit schützte. Ju diesem Baue sühren schmale Psade, welche die Pseistante, welche ihn vor Feuchtigkeit schützte. Ju diesem Baue sühren schmale Psade, welche die Pseistante ausgetreten haben, und zu deren beiden Seiten sie dieselbe wieder auss neue, und manchmal schleppen sie noch im September die bereits vergilbten Steppenpstanzen zusammen. Wenn der Winter eintritt, ziehen sie vor ihren Söhlen Laufgräben unter dem Schnee die zu den Geuschobern. Diese Gänge sind mannigsach gekrümmt und gewunden, und jeder einzelne hat sein Lustloch.

Alle Pfeifhasen trinten wenig. Im Sommer haben sie allerdings oft Regenwasser, im Winter Schnee zu ihrer Verfügung; im Lause bes Frühlings und Herbstes aber, um welche Zeit in der mongolischen Hochebene oft monatelang keine Niederschläge stattsinden und die Trockenheit der Lust die äußerste Grenze erreicht, sehlt ihnen sogar der Nachtthau zu ihrer Erquickung, und dennoch scheinen sie nichts zu entbehren.

Der Schrei des Alpenpfeifhasen, welchen man noch um Mitternacht vernimmt, ähnelt dem Ruse unseres Buntspechtes und wird, selten häusiger als dreimal, rasch hintereinander wiederholt. Die Ogotona pfeist nach Art der Mäuse, aber lauter und heller, und so oft hinter einander, daß ihr Rus wie ein schrillender, zischender Triller klingt. Eine dritte Art, der Zwergpfeishase (Lagomys pusillus), soll einen Rus ausstoßen, welcher dem Schlage unserer Wachtel täuschend ähnlich ist.

Bu Anfang des Sommers wirft das Weibchen, laut Pallas, gegen feche nadte Junge und pflegt fie forgfältig.

Leider haben die Thierchen viele Feinde. Sie werden zwar von den Jägern Oftsibiriens nicht versolgt, aber fortwährend vom Manul, Wolf, Korsack und verschiedenen Adlern und Falken beiehdet und ziehen im Winter die Schneeeule, ihren gesährlichsten Gegner, geradezu herbei. "Die Geschidtlichkeit", sagt Przewalsti, "welche die gesiederten Räuber bei ihrer Jagd auf Pseishasen bethätigen, ist erstaunlich. Ich sah oft, wie Bussarde von oben herab mit solcher Schnelle auf Ogotonen stießen, daß diesen nicht Zeit blieb, in ihre Höhle sich zu ducken. Einmal führte auch ein Abler vor unseren Augen solches Kunststück aus, indem er sich aus einer Höhe von mindestens bechzig Meter auf einen vor seiner Höhle sitzenden Pseishasen stürzte und ihn erhob." Die Bussarde nähren sich so ausschließlich von Ogotonen, daß sie sogar ihre Winterherberge nur der Pseishasen halber in der Gobi nehmen. Aber auch der Mensch schädigt die harmlosen Rager, weil er die mühevoll gesammelten Borräthe raubt. In schneereichen Wintern treiben die Mongolen ihre Schase in solche Gegenden, wo viele Ogotonen leben, oder süttern ihre Pserde mit dem von diesen gestapelten Heu.

lleber das Gefangenleben fehlen Berichte. "Ich wüßte kein anderes Thier", sagt Rabbe, "auf welches ich soviel Mühe vergeblich verwendete, um mich in seinen Besitz zu bringen, als eben auf diesen winzigen Felsenbewohner."

Siebente Ordnung.

Die Zahnarmen (Edentata).

Die Blütezeit der Säugethiere, welche die zu schilbernde Ordnung bilden, ist vorüber. In der Vorzeit lebten in Brasilien Zahnarme von der Größe eines Nashorns und darüber; heutzutage kommen die größten lebenden Mitglieder der Ordnung höchstens einem starken Wolse an Größe gleich. Unter den ausgestorbenen Arten befanden sich Bindeglieder zwischen den noch vertretenen Familien; gegenwärtig scheinen diese durch eine weite Klust getrennt zu sein. Und wie jenen naht auch einzelnen von den noch lebenden Arten das Verhängnis, vernichtet zu werden: ihre Tage sind gezählt.

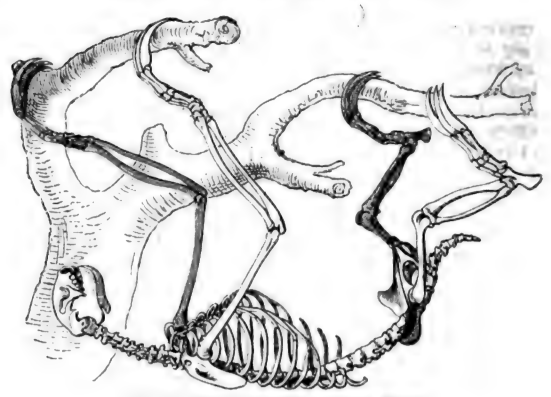
Bon der Uebereinstimmung anderer Ordnungen ift bei den Zahnarmen wenig zu bemerken Die auffallende Zahnarmuth, welche in größerer oder geringerer Ausbehnung bei allen hierher zu rechnenden Thieren fich geltend macht, bleibt noch das wichtigste Kennzeichen, welches sie vor den Man findet unter den Zahnarmen Sauger, auf welche ber übrigen Säugern auszeichnet. Name in seiner vollen Bedeutung paßt, da fie auch nicht eine Spur von Zähnen zeigen, und alle übrigen, welche wirklich Zähne haben, entbehren doch der Schneides und Eczähne: ihr ganzes Gebiß besteht demnach bloß aus einfachen Badengahnen. Es kommen zwar Zähne vor, welche wir Schneibezähne nennen möchten, weil fie im Zwischentiefer fteben; allein fie ftimmen in Gestalt und Bildung so vollkommen mit den Backenzähnen überein, daß wir den Ausbruck doch nicht in voller Gultigleit brauchen konnen. Die Edzähne, welche außerft felten vorhanden find, unterscheiden fich ebenfalls burch nichts weiter als burch ihre bedeutende Länge von den Backenzähnen, und diese selbst haben einfache chlindrische ober prismatische Gestalt und sind durch Lücken von einander getrennt. Sie bestehen bloß aus Zahnstoff und Cement ohne allen Schmelz, werden nur einmal erzeugt und wechseln nicht; es vereinigen sich sogar mehrere Stücke zu einem Zahne. Das untere Ende ist nicht wurzelartig geschlossen, sondern wird von einer Höhle eingenommen, in welcher sich eine das Nachwachsen vermittelnde Maffe befindet. Die Anzahl der Zähne, falls solche überhaupt vorhanden find, andert nicht allein bei den Familien, sondern auch bei den verschiedenen Arten einer Hauptgruppe erheblich ab; einige haben nur zwanzig, andere gegen hundert Bahne.

Im Gegensate zu dem Gebiffe sind bei unseren Thieren die Rägel in eigenthümlicher Beise entwickelt. Selten haben die Zehen vollkommene Bewegung, aber immer tragen sie Rägel, welche das Ende ganz umfaffen und schon aus diesem Grunde wesentlich von den Arallen der eigentlichen Nagelthiere sich unterscheiden. Sie sind entweder von bedeutender Länge, start gekrümmt und seitlich zusammengedrückt oder kürzer, breit, sast schauselsörmig, in jenem Falle geeignet zum Klettern, in diesem zum Graben und Scharren.

Mit diesen beiden Angaben haben wir die allgemeine Kennzeichnung erschöpft; denn der übrige Leibesbau zeigt bei den Zahnarmen die größte Mannigfaltigfeit und Berschiedenheit. Ropf und Schwanz, die Gliedmaßen und ber Leib fpielen zwischen ben beiben außersten. Bei ben einen ift der Ropf verkurzt, bei den anderen verlängert, bei diefen so hoch wie lang, bei jenen malzenförmig, bei manchen ber Schwang flummelartig, bei anderen fo entwidelt, bag er die meiften Wirbel in ber gangen Rlaffe (nämlich fechoundvierzig) zählt. Richt minder verschieden ift bas Geripp. Den Kinnladen sehlt der Zwischenkiefer vollständig, oder sie bilden sich zu einem wahren Bogelschnabel um. Die Halswirbel vermindern sich bis auf sechs und steigen bis auf neun oder zehn; die Kreuzwirbel verwachsen mit dem Becken. Um vorderen Eingange des Bruftkaftens finden sich falsche Rippen, wie überhaupt die Anzahl der rippentragenden Wirbel auffallend groß erscheint. Das Schlüffelbein ift doppelt. Einzelne Leiften und Fortsetzungen an den Gliedmaßenknochen entwickeln fich in außergewöhnlicher Weise, die Zehenglieder verringern fich zc. Das ganze Geripp beutet burch seine träftigen, plumpen Theile auf langsame, unbeholfene Bewegungen. Die Bekleibung bes Leibes wielt in den außersten Grenzen ber Berschiedenheit, welche die Saugethierbekleidung überhaupt aufweisen kann. Die einen tragen einen bichten, weichen Pelg, die anderen ein ftruppiges, trockenes haarkleid, diese find mit Stacheln, jene mit Schuppen bedeckt, und einige endlich hüllen sich in große und feste Panzerschilder, wie sie sonft in der ersten Klasse nicht wieder vorkommen. Auch die Berdauungswerkzeuge, das Gefäßsystem und die Fortpflanzungswerkzeuge fallen auf. Die Speicheldrufen find fehr entwickelt; es findet sich ein vogelartiger Kropf in der Speiseröhre; ber Magen ist ähnlich getheilt wie der der Wiederkäuer zc. In dem Gefäßsystem machen sich sogenannte Wundernehe, b. h. Zerspaltungen einiger Hauptschlagaderstämme besonders bemerklich; die Fortpflanzungswertzeuge liegen, bei einigen wenigftens, volltommen verftedt, d. h. wie bei den Bogeln in dem Mastdarme.

Alle Zahnarmen waren und find Bewohner der Wendekreisländer der Alten und Reuen Welt, besonders aber in dieser verbreitet. Afrika und Asien beherbergen wenige Arten; Südamerika zeigt ungleich größere Mannigsaltigkeit. Dort sinden sich nur zwei Sippen vertreten, hier alle Familien, einschließlich der bereits ausgestorbenen Arten, welche man zum Theil in einer besonderen Familie vereinigt hat. Die jetzt lebenden wie die ausgestorbenen unterscheiden sich, entsprechend ihrem verschiedenen Leibesbau, auch in der Lebensweise sehr wesentlich. Ginige leben nur auf Bäumen, die Mehrzahl dagegen auf dem Boden, in unterirdischen Bauen sich bergend und nachts ihrer Nahrung nachgehend; jene sind Kletterer, diese Gräber, jene größtentheils Blatt und Fruchtfresser, diese hauptsächlich Kerbthierjäger im eigentlichen Sinne des Wortes. Stumpsgeistig scheinen alle zu sein und auch in dieser Beziehung die niedere Stellung zu verdienen, welche man ihnen unter den Krallenthieren zuerkannt hat. Alles übrige mag aus dem nachsolgenden hervorgehen; eine allgemeine Lebensschilderung erscheint unthunlich.

Obenan können wir die Familie der Faulthiere (Bradypoda) stellen, weil die wenigen ju ihr zählenden Arten das Gepräge anderer Krallenthiere noch am meisten sesthalten. Berglichen mit den bisher beschriebenen und den meisten noch zu schildernden Säugethieren erscheinen die Faulthiere freilich als sehr niedrigstehende, stumpse und träge, einen wahrhaft kläglichen Eindruck auf den Menschen machende Geschöpse, gleichsam nur als ein launenhaftes Spiel der Natur oder als Zerrbild der vollkommenen Gestalten, welche sie erschus. Die vorderen Gliedmaßen sind bedeutend länger als die hinteren, die Füße mehr oder weniger mißgebildet, aber mit gewaltigen Sichelstrallen bewehrt; der Hals ist verhältnismäßig lang und trägt einen runden, kurzen affenähnlichen Kopf mit kleinem Munde, welcher von mehr oder minder harten, wenig beweglichen Lippen umschlossen ist, und kleinen Augen und Ohrmuscheln, welche vollständig im Pelze verborgen sind; der



Beriph bes Mi. (Mus bem Berliner anatomifden Dinfeum.)

Schwanz ift ein taum fichtbarer Stummel; die Haare find im Alter lang und grob wie burres Heu und haben den Strich umgekehrt wie bei anderen Thieren von der Unterseite nach dem Ruden Bang auffallend und einzig unter ben Säugethieren baftebend ift ber Bau ber Wirbelfaule. Anftatt der fieben Wirbel, welche fouft ben hals zu bilden pflegen, finden fich bei einzelnen Faulthieren ihrer fechs, bei anderen neun, ausnahmsweife fogar ihrer zehn, und die Zahl der rippentragenden Wirbel steigt von vierzehn auf vierundzwanzig. Das Gebiß besteht aus fünf cylindrischen Backenzähnen in jeder Reihe, von denen der erste bisweilen eine ectzahnartige Gestalt annimmt; im Unterfiefer fteben meift vier Bahne ober eigentlich bloß Anfange von Bahnen. Gie bestehen aus Rnochenmaffe, welche zwar von einer dunnen Schmelzschicht umschloffen, außerlich aber noch bon Cement umgeben ift, find also ihrem Wefen und ihrer Farbung nach eher hornftifte als wirt-Richt minder eigenthumlich ift ber Bau mancher Weichtheile. Der Dagen ift langlich-halbmonbformig und in eine rechte und linte Galfte gertheilt, zwischen benen die Speiferohre fich einsenkt; die rechte und kleinere Galfte ift darmahnlich dreimal gewunden, die linke durch bide, mustelartige Falten in brei abgesonderte Rammern geschieden. Berg, Leber und Milg find auffallend tlein. Die Arm- und Schenfelschlagadern zertheilen fich zu den erwähnten Wundernegen, indem ihr Stamm durch die ihn umgebenden Schlagaberreifer hindurchtritt oder felbft in Reifer gerfällt und hierdurch die Wundernete bildet. Auch die Luftröhre ift nicht regelmäßig gebaut; benn fie erreicht zuweilen eine auffallende Lange und wendet fich in der Brufthohle. Das Gehirn ift tlein und zeigt nur wenige Windungen, beutet alfo auf geringe geiftige Fähigkeiten biefer Stieftinder ber Natur.

Die Uebereinstimmung bes Wesens aller genauer beobachteten Faulthiere läßt es thunlich erscheinen, einer Schilberung ihrer Lebensweise die Beschreibung zweier Arten als Vertreter der Sippen der Familie vorauszuschicken.

Als die am höchsten stehenden Arten sehe ich die Zweizehenfaulthiere (Cholospus) an. Sie kennzeichnen sich durch ziemlich großen, flachstirnigen, stumpsichnauzigen Ropf, verhältnismäßig kurzen Hals, schlanken Leib, ohne äußerlich sichtbaren Schwanz, lange, schmächtige Gliedmaßen, welche vorn mit zwei, hinten mit drei seitlich zusammengedrückten Sichelkrallen bewehrt sind, schlichtes, weiches Haar ohne Wollhaare, das Gebiß und die geringe Anzahl der Halswirbel.



In jedem Oberkiefer stehen fünf, in jedem Unterkieser vier Zähne, deren hintere von vorn an gerechnet an Größe abnehmen, eisörmigen Querschnitt und abgedachte Kronen haben, während die vordersten lang, stark, dreikantig und gleichsam zu Eckzähnen umgewandelt sind, jedoch aus dem Grunde nicht als solche angesprochen werden können, weil sie nicht im Zwischenkieser stehen und die oberen vor, nicht hinter den unteren eingreisen. Die Wirbelsäule besteht bei der einen Art (Ch. Hossmanni) aus 6, bei der vorderen Art (Ch. didactylus) aus 7 Halswirbeln, während 23 bis 24 Rücken-, 2 bis 4 Lenden- und 5 bis 6 Schwanzwirbel vorhanden sind.

Der Unau ober das Zweizehenfaulthier (Cholospus didactylus, Bradypus didactylus) aus Giana und Surinam erreicht eine Länge von etwa 70 Centim. Das lange haar, welches am Kopfe nach hinten, übrigens aber von der Bruft und dem Bauche nach dem Rüden gestrichen ist und hier einen Wirbel bildet, ist im Gesicht, am Kopfe und im Nacken weißelich olivengrüngrau, am Leibe olivengrau, auf dem Rüden, wo es sich gegeneinander sträubt, dunkler als auf der Unterseite, an der Brust, den Armen und auf den Schultern sowie an den Unterschenkeln olivenbraun. Die nackte Schnauze sieht bräunlich fleischsarben aus, die vollkommen nackten Hand- und Fußsohlen haben fleischrothe, die Krallen bläulichgraue Färbung. Die Jris der mäßig großen Augen ist braun.

In der zweiten Sippe vereinigt man die Dreizehenfaulthiere (Bradypus). Sie find gedrungen gebaut, haben einen kleinen Kopf mit schief abgestutzter, hartlippiger Schnauze und kleiner Mundöffnung, einen sehr langen Hals, deutlich hervortretenden, seitlich abgeplatteten Schwanz und ziemlich kurze, kräftige Gliedmaßen, welche vorn und hinten drei, seitlich sehr stark zusammengedrückte Sichelkrallen tragen. Das Haar ist auf dem Kopse gescheitelt und nach unten, übrigens aber ebensalls von unten nach oben gerichtet; die Sohlen sind sast gänzlich behaart. Im Gebiß sinden sich jederseits oben wie unten sünf Zähne, deren erster verkleinert ist und wie die übrigen eine hochumrandete ausgehöhlte Kausläche zeigt. Die Wirbelsäule besteht aus 9, nach Rapp jogar aus 10 Hals=, 17 bis 19 Rücken=, 5 bis 6 Kreuz= und 9 bis 11 Schwanzwirbeln.

Der Ali oder das Dreizehenfaulthier (Bradypus tridactylus, B. pallidus, Arctopithecus flaccidus) aus Brafilien erreicht eine Gesammtlänge von 52 Centim., wovon 4 Centim. auf den Schwanz kommen. Der Pelz befleht aus feinen, kurzen, dichten Wollenhaaren, an benen man die wahre Zeichnung des Thieres am besten wahrnehmen kann, und langen, trockenen harten, etwas glatten, heuähnlichen Grannenhaaren. Auf jeder Seite des Rückens zieht von den Schultern bis in die Schwanzgegend ein mehr oder weniger deutlicher, breiter Längsftreifen von braunlicher Farbe herab. Der übrige Pelz ift blagröthlich aschgrau, am Bauche filbergrau gefärbt. Wenn man die langen haare des Rudens bis auf die darunter befindliche Wolle abschneidet, tritt die eigentliche Zeichnung des Thieres hervor, und man bemerkt dann einen längs des Rüdens hinablaufenden bunklen, schwarzbraunen Längsstreifen und zu jeder Seite desselben einen ähnlichen weißen, alle brei scharf begrenzt, während sonst durch die langen haare die Bestimmung der genauen Abgrenzung dieser Farbenvertheilung unmöglich wird. Ueber die Augen weg verläuft eine breite weißliche Binde zu den Schläfen. Die Augen find schwarzbraun umringelt, und ein ebenso gefärbter Streifen zieht fich von den Schläfen berab. Die Rlauen haben gelbliche ober braunlichgelbe Farbung. Gewöhnlich bemerkt man graugelbe, anders als das übrige Fell gefärbte Fleden auf dem Ruden der Faulthiere. hier find die haare abgenuht, möglicherweise durch Reibung auf Baumäften ober aber burch die Jungen, welche die Mütter auf dem Rücken tragen; denn die saugenden Faulthiere reißen, wenn sie sich anhängen, mit ihren Klauen der Mutter nicht nur das haar aus, sondern verderben auch noch ein Stud des Pelzes durch den harn, welchen sie der Alten ohne weiteres auf ben Ruden laufen laffen.



Leib nach unten hängend, reichen fie mit ihren langen Armen nach den Aesten empor, halen sich hier mittels ihrer Arallen fest und schieben sich gemächlich weiter von Zweig zu Zweig, von Aft zu Aft. Doch erscheinen sie träger, als fie thatsächlich find. Als Rachtthiere bringen fie freilich ganze Tage zu, ohne sich zu bewegen; schon in der Dämmerung aber werden sie munter, und nachts durchwandern fie, langsam zwar, jedoch nicht faul, je nach Bedürfnis ein größeres ober kleineres Bebiet. Sie nahren fich ausschließlich von Anospen, jungen Trieben und Früchten, und finden in dem reichlichen Thau, welchen fie von den Blättern ableden, hinlänglichen Erfat für bas ihnen schlende Wasser. Eine nicht in Abrede zu stellende Trägheit bekundet sich auch beim Erwerbe und bei der Aufnahme ihrer Rahrung: fie find genügsam, anspruchslos und befähigt, Tage lang, wie einige behaupten, fogar Wochen lang zu hungern und zu burften, ohne irgend welchen Schaben Solange ihnen ein Baum Rahrung gewährt, verlaffen fie benfelben nicht; erft wenn die Weide knapp wird, denken sie daran, eine Wanderung anzutreten, steigen sodann langsam zwischen die tiefen Zweige hernieder, suchen sich eine Stelle aus, wo das Geäft ber benachbarten Baume mit dem ihres Weidebaumes sich verbindet und haken sich auf der luftigen Brücke zu jenem hinüber. Man hat früher behauptet, daß sie gewiffe Baumarten den anderen vorzögen, ist jedoch in neuerer Zeit hiervon abgekommen, weil man beobachtet zu haben glaubte, daß eigentlich jede Baumart ihnen recht ist. Uebrigens würden sie unbeschadet ihrer geringen Erwerbsfähigkeit mit ihrer Rahrung wählerisch sein dürfen; denn der Reichthum ihrer Heimatsorte an den allerverschiedenartigsten Pflanzen ist so groß, daß sie ohne bedeutende Anstrengung leicht die ihnen lecker erscheinende Koft sich würden aussuchen können. Jener üppige Waldsaum, welcher sich in der Rabe der Ströme dahinzieht und ununterbrochen bis tief in das Innere des Waldes reicht, besteht zumeist aus Baumarten, deren Kronen aufs vielfältigste miteinander sich verschlingen und ihnen gestatten, ohne jemals ben Boden berühren zu müssen, von einer Stelle zu einer anderen sich zu begeben. Zubem bedürfen sie bloß ein kleines Weidegebiet; denn ihr geringer Verbrauch an Blattern steht mit der Erzeugungsthätigkeit jener bevorzugten Landerstriche gar nicht im Berhaltnis. Beim Fressen bedienen sie sich gewöhnlich ihrer langen Vorderarme, um entserntere Zweige an fich zu ziehen und Blätter und Früchte von denselben mit den Krallen abzureißen; dann führen sie die Nahrung mit den Vorderpfoten zum Munde. Außerdem erleichtert ihnen ihr langer Hals das Abweiden der Blätter, durch welche fie sich hindurchwinden muffen, sobald fie sich bewegen. Man lagt, daß fie auf dicht belaubten Bäumen viele Nahrung und während der Regenzeit auch viel Baffer zu sich nehmen können, und dies würde mit der Stumpsheit ihrer Werkzeuge nicht im Wideripruche stehen; denn diese gestattet ihnen die beiden äußersten des Ueberflusses und der Entsagung. Iehöher ein Thier ausgebildet ift, um so gleichmäßiger werden alle Berrichtungen des Leibes vor sich gehen; je tiefer es steht, um so weniger abhängig ist es von dem, was wir Bedürsnisse des Lebens nennen. So können die Faulthiere ohne Beschwerde entbehren und schwelgen in dem einzigen Genusse, welchen sie kennen, in der Aufnahme ihrer Nahrung nämlich. Sie, welche sich sonst bloß mit dem Blätterthau laben, follen nach der Aussage der Indianer während der Regenzeit verhältnismäßig rasch von den Bäumen herabsteigen, um sich den Flüssen zu nähern und dort ihren Durft zu stillen.

Auf dem Boden sind die armseligen Baumstlaven fremd. Ihr Gang ist ein so mühseliges Fortschleppen des Leibes, daß er immer das Mitleid des Beschauers wach ruft. Der langsamen Landschildtröte vergleichbar, sucht das Faulthier seine plumpe Leibesmasse fortzuschaffen. Mit weit von sich gestreckten Gliedern, auf die Einbogen gestützt, die einzelnen Beine langsam im Kreise weiter bewegend, schiedt es sich höchst allmählich vorwärts; der Bauch schleppt dabei sast auf der Erde, und Kopf und Hals bewegen sich fortwährend langsam von einer Seite zur anderen, als müßten sie das Gleichgewicht des so überaus unbeholsenen Geschöpfes vermitteln. Die Zehen der Füße werden während des Ganges in die Höhe gezogen und die Krallen nach innen geschlagen; der Fuß berührt also mit dem Außenrande und sast nur mit dem Handballen den Boden. Es

leuchtet ein, bag folche Bewegung mit unglaublicher Langfamteit bor fich gehen muß. Auf bem Boben erkennt das Faulthier seine hülflose Lage wohl. Ueberrascht man es zufällig bei seinem Gange, ober fest man ein gefangenes auf die flache Erbe, fo ftredt es ben kleinen Ropf auf feinem langen halfe empor, richtet ben Borbertheil bes Leibes etwas auf und bewegt langfam und mechanisch einen seiner Arme im Salbtreife gegen seine Bruft, als wolle es seinen Feind mit ben gewaltigen Krallen umklammern. Die Unbeholfenheit und Langfamkeit verleiht ihm einen eigenthumlich fläglichen Ausbrud. Man follte nicht meinen, daß dieses Geschöpf, welches jo traurig dahinhafpelt, fähig ware, fich aus bem Waffer zu retten, wenn es burch irgend ein Dliggeschid in basselbe gerath. Aber bas Faulthier schwimmt leidlich gut, indem es fich rascher als beim Rlettem felbst bewegt, ben Ropf hoch über ben Bafferspiegel emporhalt, die Wellen ziemlich leicht burchschneibet und wirklich bas feste Land wieder gewinnt; Bates und Ballace fahen ein Faulthier über einen Fluß schwimmen und zwar an einer Stelle, wo berfelbe über breihundert Pards breit Hieraus geht hervor, daß der Name Faulthier, so richtig er im Grunde auch ist, sich doch eigentlich bloß auf die Gehbewegungen unferes Thieres bezieht; benn auf den Baumen erscheint seine Trägheit, wie bemerkt, keineswegs so groß, als man früher annehmen zu muffen glaubte, irregeleitet burch die übertriebenen Schilberungen ber ersten Beobachter. Bemerkenswerth ist die staunenswerthe Sicherheit, mit welcher alle Kletterbewegungen ausgeführt werden. Das Faulthier ift im Stande, mit einem Fuße an einem hoheren Afte fich festzuhaten und bann gang ficher baran frei zu hängen, indem es nicht nur die volle Laft bes Leibes an einem Gliebe tragen, fondern auch bis jum Anhaltepunkt emporziehen kann. Gleichwohl ftrebt es immer darnach, für alle feine Blieber fichere Stuppuntte zu finden, und scheut fich fast, mit einem Fuße logzulaffen, bebor es für ihn wieder einen verläßlichen Bunkt zum Anhalten gefunden hat.

Außerordentlich schwer hält es, ein Faulthier, welches sich fest an einen Aft geklammert hat, von demselben los zu machen. Ein Indianer, welcher Schomburgt begleitete, bemerkte ein dreisehiges Faulthier auf den hervorragenden Wurzelästen einer Rhizophora, welches dort ausruhte und, als man es ergreisen wollte, nur wehmüthig bittende Blicke zur Abwehr zu haben schien. Aber man bemerkte bald, daß die Ergreisung leichter ward als die wirkliche Gesangennahme. Es schien unmöglich, das Thier von den Wurzelästen zu trennen, an welchen es sich mit einer Kralle sestgeklammert hatte. Erst nachdem man die beiden Vordersüße, seine einzige, aber wegen der scharf hervorstehenden Klauen nicht ungesährliche Vertheidigungswasse, gebunden hatte, gelang es drei Indianern, unter Ausbietung aller Kräste, es von dem Baume loszureißen.

Beim Schlafen und Ruhen nimmt das Faulthier eine ähnliche Stellung an wie gewöhnlich. Es stellt die vier Beine dicht aneinander, beugt den Leib fast kugelförmig zusammen und senkt den Kopf gegen die Brust, ohne ihn jedoch auf derselben ruhen zu lassen oder ihn darauf zu stühen. In dieser Lage hängt es übertages genau auf derselben Stelle, ohne zu ermüden. Nur ausnahmer weise sucht es mit den Borderarmen einen höheren Zweig zu fassen, hebt den Körper dadurch vorn empor und stützt vielleicht seinen Kücken auf einen anderen Ast.

So unempfindlich das Thier gegen Hunger und Durft zu sein scheint, so empfindlich zeigt es sich gegen die Rässe und die damit verbundene Kühle. Bei dem schwächsten Regen sucht es sich so eilig wie möglich unter die dichteste Bedachung der Blätter zu flüchten und macht dann sogar verzweiselte Anstrengungen, seinen Namen zu widerlegen. In der Regenzeit hängt es oft tagelang traurig und fläglich an einer und derselben Stelle, sicherlich im höchsten Grade durch das herabstürzende Wasser belästigt.

Rur höchst selten, gewöhnlich bloß des Abends oder bei anbrechendem Morgen, oder auch wenn sich das Faulthier beunruhigt fühlt, vernimmt man seine Stimme. Sie ist nicht laut und besteht aus einem kläglichen, geradeaus gehaltenen, feinen, kurzen und schneibenden Tone, welcher von einigen mit einer oftmaligen Wiederholung des Lautes I wiedergegeben wird. Die neueren Beobachter haben niemals von einem Faulthiere Tone vernommen, welche Doppel-Lauten

gleichen, ober gar, wie frühere Beobachter ebenfalls behaupten, aus einem auf und absteigenden Allord bestehen. Bei Tage hört man von dem Faulthiere höchstens tiese Seufzer. Beim Gehen ober Humpeln auf der Erde schreit es nicht, selbst wenn es auf das äußerste gereizt wird.

Aus dem bereits Mitgetheilten geht hervor, daß die höheren Fähigkeiten der Faulthiere nicht hoch entwickelt fein können. Die Sinne scheinen gleichmäßig ftumpf zu sein. Das Auge ift blobe und ausdrucklos wie kein zweites Säugethierauge; daß das Gehör nicht ausgezeichnet ist, ergibt sich schon aus ber geringen Größe und verstedten Lage der Ohrmuscheln; von der Stumpfheit des Gefühls hat man fich mehr als einmal fiberzeugen können; über den Geruch haben wir kein Urtheil, und nur der Geschmack dürfte als einigermaßen entwickelt gelten. Sehr tief stehen die geistigen Fähigleiten der Faulthiere. Sie zeigen wenig Verftand, vielmehr Stumpfheit, Dummheit und Gleich-Man nennt fie harmlos, will damit aber ausdrücken, daß fie überhaupt geistiger gültigleit. Regungen nicht fähig find. Sie haben, so sagen die Reisenden, keine heftigen Leidenschaften, kennen time Furcht, befitzen aber auch keinen Muth, scheinen keine Freude zu haben, aber auch der Traurigleit unzugänglich zu sein. Diese Angaben sind nach meinen Ersahrungen nicht begründet. So tief, wie die meisten Beobachter glauben machen wollen, stehen die Thiere nicht. Man pflegt zu vergessen, daß man in ihnen Nachtthiere vor sich hat, über deren Fähigkeiten Beobachtung in den Tagesftunden kein Urtheil gewähren kann. Das schlasende Faulthier ist es, welchem sein Name gebührt; das wach und rege gewordene bewegt sich in einem engen Kreise, beherrscht diesen aber genügend. Zein wenig entwickeltes hirn bietet einem umfaffenden Berstande ober weit gehenden Gebanken und Gefühlen keine Unterlage; daß ihm aber Berktändnis für seine Umgebung und die herrschenden Berhältniffe abgehe, daß es weder Liebe noch Haß bekunde, weder Freundschaft gegen Seinesgleichen noch Feindschaft gegen andere Thiere zeige, daß es unfähig wäre, in veränderte Umstände sich zu fügen, wie man behauptet hat, ift falsch.

Es läßt fich von vornherein erwarten, daß die Faulthiere nur ein einziges Junges werfen. Volltommen behaart, ja fogar mit bereits ziemlich entwickelten Krallen und Zehen kommt dieses pur Welt und klammert fich sojort nach seiner Geburt mit diesen Krallen an den langen Haaren ber Mutter fest, mit den Armen ihren Hals umschlingend. Run schleppt es die Alte immer in derfelben Weise überall mit sich herum. Ansangs scheint es, als betrachte sie ihr Kind mit großer Bartlickfeit; doch die Mutterliebe erkaltet bald, und die stumpffinnige Alte gibt sich kaum die Mühe, ihr Kind zu füttern und zu reinigen ober ihm andere Ammendienste zu leisten. Gleichgiltig läßt sie es sich von der Brust wegreißen, und nur vorübergehend zeigt sie eine gewisse Unruhe, als vermiffe fie etwas und wolle fich nun bemühen, es wieder aufzusuchen. Aber fie erkennt ihren Sproßling nicht eher, als bis er fie ober sie ihn berührt, und wenn berselbe auch durch Schreien seine Rabe verrathen follte. Oft kommt es vor, das sie ein paar Tage lang hungert, ober sich wenigstens nicht nach Nahrung bemüht; bemungeachtet fäugt fie ihr Junges ununterbrochen, und dieses klebt mit berfelben Zähigkeit an ihr, wie fie an dem Baumaste. Go erzählen die Reisenden, vielleicht Berichte der Indianer wiedergebend; es fragt sich jedoch sehr, ob oder inwieweit dieselben richtig find. Seitdem ich Faulthiere jahrelang gepflegt und beobachtet habe, bin ich zu wesentlich anderen Anschauungen über sie gelangt und glaube nicht mehr an alle Angaben früherer Beobachter.

Die Trägheit der Faulthiere zeigt sich auch, wenn sie gemißhandelt oder verwundet werden. Es ist eine bekannte Ersahrung, daß die niedrigsten Thiere verhältnismäßig die größten Wißshandlungen, Verletzungen und Schmerzen erleiden können; bei den Faulthieren nun scheint diese allgemeine Thatsache ebenfalls sich zu bestätigen. Die Verichte lauten allerdings nicht ganz überstinstimmend; doch behaupten anerkannt tüchtige Natursorscher, daß jene die unempfindlichsten aller Sängethiere wären. Es kommt nicht selten vor, daß diese Geschöpfe viele Tage und Wochen lang hungern: Caffer z. B. theilte der Versammlung der Natursorscher in Turin mit, daß er ein dreiszehiges Faulthier in der Gefangenschaft gehabt habe, welches einen ganzen Monat lang nicht das geringste zu sich nahm. Eine aufsallende Lebenszähigkeit der Thiere läßt sich nicht bestreiten.

Sie ertragen ichwere Berwundungen mit ber Gleichgültigkeit eines Leichnams. Dit verandern fie nach einem tüchtigen Schrotschuffe, welchen man ihnen in ben Leib jagt, nicht einmal die Stellung. Rach Schomburgt widerstehen sie auch dem furchtbaren Urarigist der Indianer am langsten. "Mag biefes nun in ihrem eigenthumlichen Gefäßspftem und bem badurch fo gehemmten und langfamen Blutumlaufe feinen Grund haben, turz, die Wirtungen treten bei ihnen am spätesten ein und find dabei auch am fürzeften in ihrer Dauer. Ebenfo werben nur fehr ichwache Budungen bemerkbar, wie fie boch bei den übrigen Thieren bei Beginn ber Wirkung des Giftes immer fichtbar find. Ich atte ein Faulthier in ber Oberlippe und rieb ein wenig des Giftes in die Wunde. Als ich es barauf in die Rabe eines Baumes brachte, begann es diefen zu erklettern. Rachdem es aber brei bis vier Meter an dem Stamme empor geflettert mar, blieb es ploglich am Baume haften, wandte ben Ropf nach diefer und jener Seite und fuchte ben Bang fortzusehen, ohne dies zu bermogen. Erft ließ es einen ber Borberfuße los, bann ben anderen, blieb aber noch mit ben Sinterfüßen am Baumftamme haften, bis auch biefe traftlos wurden und es zur Erde fiel, wo es ohne alle krampshaften Zudungen und ohne jenes im allgemeinen immer eintretende schwere Atheme holen liegen blieb, bis in der dreizehnten Minute sein Leben entflohen war." Wenn man bedenkt, baß die vergiftete schwache Dornspite dem Jaquar, welchem sie der Indianer auf den Belg blies, kaum die haut rist und ihn doch in wenigen Minuten zu einem Opfer des Todes macht, bekommt man erst einen Maßstab zur Beurtheilung der Lebenszähigkeit der Faulthiere.

Man kann nicht sagen, daß die hülflosen Geschöpfe viele Feinde haben. Baumleben entgehen fie den gefährlichsten, welche fie bedrohen, ben Säugethieren nämlich, und höchstens die großen Baumschlangen mögen ihnen zuweilen nachstellen. Dazu kommt, daß ihr Pelz im allgemeinen ganz die Färbung der stärkeren Aeste zelgt, an denen sie unbeweglich, wie die Frucht an einem Baume hängen, so daß schon das geübte Falkenauge ber Indianer dazu gehört, um ein schlafendes Faulthier aufzufinden. Uebrigens sind die Thiere doch nicht so ganz wehrlos, als es auf den ersten Blid hin scheinen mag. Auf dem Baume ift ihnen natürlich schwer beigt kommen, und wenn sie auf dem Boden überrascht und angegriffen werden, werfen sie sich schnell genug noch auf den Ruden und faffen ihren Angreifer mit den Krallen. Man erzählt ein Beifpiel, daß ein gefangenes und an einer wagerecht ftebenben Stange aufgehangtes Faulthier ben hund, welchen man auf dasselbe gehett hatte, ploglich mit feinen Armen umklammerte und ihn vier Tage lang fest hielt, bis er starb, ohne daß es möglich gewesen ware, ihm das Opfer zu entreißen Soviel fteht fest, daß die Kraft ber Urme des Faulthieres eine fehr beträchtliche ift. Selbst ein ftarter Mann hat Mühe, fich wieder von ihm zu befreien oder es von dem Baumast loszureißen. an welchen es fich angeklammert hat, falls man nicht einen Fuß nach dem anderen loshakt und fodann festhält, gelingt letteres überhaupt nicht.

lleber das Gesangenleben der Faulthiere war bis jeht wenig bekannt. Man mußte glauben, daß es überaus schwer wäre, sie längere Zeit am Leben zu erhalten, und hielt daher, wenn auch nicht alle, so doch sehr viele von den Fabeln, welche über diese merkwürdigen Geschöpse im Umlause sind, für wahr. Buffon erzählt, daß der Marquis von Montmirail ein Faulthier in Amsterdam kauste, welches man bisher im Sommer mit zartem Laube und im Winter mit Schiffszwiebad ernährt hatte. Der Marquis erhielt das Thier drei Jahre am Leben und fütterte es mit Brod, Nepseln und Wurzeln, welche Gegenstände sein Gesangener mit den Klauen seiner Bordersüße nahm und so zum Munde führte. Gegen Abend wurde das Thier munter, ohne übrigens je eine Leidenschaft zu zeigen, und niemals bewies es, daß es seinen Wärter kennen gelernt habe. Von den Reisenden ersahren wir, daß man sich kaum ein ungemüthlicheres Geschöps benken könne als ein gesangenes Faulthier. Tagelang hänge es an einem Stocke oder Stricke, ohne auch nur das geringste Verlangen nach Nahrung auszudrücken. Einer fügt sogar hinzu, daß es lieber verhungern als eine einzige Vewegung machen würde, um die vorgehaltene Nahrung zu erlangen. Hieraus schen sich die älteren Beobachtungen zu beschränken.

Man wird sich nun meine Freude vorstellen können, als ich nach allen vergeblichen Bersuchen, mehr über das Faulthier zu ersahren, auf einer Aundreise durch die Thiergärten Englands, Frankreichs, Hollands, Belgiens und der Rheinlande in Amsterdam ein lebendes Faulthier
und somit Gelegenheit sand, eigene Beodachtungen anzustellen. Freilich erlaubte mir der große
Reichthum des Gartens nicht, meine Ausmertsamkeit in erwünschter Weise dem Faulthiere ausschließlich zu widmen, und leider konnte ich nur ein paar Stunden am Käsige des wundersamen Thieres verweilen. Aber auch dieser kurze Ausenthalt genügte, um mir zu beweisen, daß die disher gegebenen Beschreibungen zum großen Theil sehr übertrieden sind. Später gelang es mir, mehrere Faulthiere zu erwerben und meine Beodachtungen zu vervollständigen. Ich will nicht so schusen; jc will das, was ich an gesangenen sah, durchaus nicht auf das Freileben der Thiere übertragen; soviel aber kann ich behaupten, daß die Faulthiere nichts weniger als traurige, langweilige Geschöpfe, sondern im Gegentheile ungemein sessen sicht und in jeder Hinsicht würdige Mitsglieder einer Thiersammlung sind.

Rees, so hieß das in Amsterdam lebende Faulthier, bewohnte seinen Käsig bereits seit neun Jahren und befand sich jedensalls so wohl in der Gesangenschaft wie andere Thiere auch. Wer jemals Säugethiere lebend gehalten hat, weiß, daß er sehr froh sein kann, wenn seine Gesangenen durchschnittlich neun Jahre am Leben bleiben, und wer noch einigermaßen die zahnarmen Thiere lennt, wird zugestehen müssen, daß solche Zeit für ein Mitglied dieser Ordnung sicherlich eine hohe int. Der Käsig, in welchem Kees gehalten wurde, hatte in der Mitte ein Holzgerüst, an welchem sein Bewohner emportlettern konnte, war unten did mit Heu ausgepolstert, wurde nach den Seiten hin durch starte Glasscheiben abgeschlossen und war von oben her offen. In ähnlicher Weise habe auch ich meine Gesangenen gehalten.

Wenn man bei Tage ben Thieren einen Besuch abstattet, sieht man in diesem Glastaften nur einen Ballen, welcher lebhaft an einen Haufen von trockenem Riedgrafe erinnert. Diefer Ballen ericheint formlos, weil man von den Gliedmaßen der Faulthiere eigentlich so gut als nichts gewahrt. Bei genauerer Betrachtung ergibt fich, daß fie ihre gewöhnliche Ruhe - oder Schlafstellung angenommen haben. Der Ropf ift auf die Bruft herabgebogen, fo daß die Schnauzenspipe unten auf dem Bauche aufliegt, und wird durch die vorgelegten Arme und Beine vollständig verdeckt. Die Bliedmaßen nämlich liegen dicht auf einander, ein Bein immer mit dem anderen abwechselnd, und find so ineinander verschränkt, daß man zwischendurch nicht sehen kann. Gewöhnlich sind die Arallen eines oder zweier Füße um eine Stange des Gernstes geschlagen; nicht selten aber faßt das Faulthier mit den Krallen des einen Fußes den anderen Oberarm ober Schenkel und berihlingt fich hierdurch in eigenthümlicher Weise. So fieht man von den Ropftheilen nicht bas geringste, kann nicht einmal unterscheiben, wo der Rumpf in den Hals und dieser in den Kopf übergeht: turz, man hat eben nur einen Haarballen vor fich, und muß schon recht scharf hinsehen, wenn man erkunden will, daß dieser Ballen sich langsam auf- und niedersentt. Buschauer ringsum, welche durch Klopsen, Rufen und schnelle Bewegungen mit den Händen irgend welche Wirkungen hervorzubringen suchen, beweift sich der Ballen vollkommen theilnahmlos; feine Bewegung verräth, daß er lebt, und gewöhnlich gehen die Beschauer mißmuthig von dannen, nachdem fie verdutt den Namen des Thieres gelefen und einige, nicht eben schmeichelhafte Bemerfungen über biefes "garftige Bieh" gemacht haben.

Aber der Haarballen bekommt, wenn man es recht anfängt, sehr bald Leben; denn das Faulthier ist keineswegs so stumpssinnig, als man behauptet, sondern ein netter, braver Gesell, welcher nur richtig behandelt sein will. Sein Wärter braucht bloß an den Käsig zu treten und ihn zu rusen: da sieht man, wie der Ballen nach und nach Leben bekommt. Bedächtig oder, wie man auch wohl sagen kann, langsam und etwas schwerfällig, entwirrt sich der Knäuel, und nach und nach entwickelt sich aus ihm ein, wenn auch nicht gerade wohlgebildetes Ther, so doch keineswegs

eine Diggestalt, wie man gejagt hat, teineswegs ein aller hoheren Fahigteiten und Gefühle bares Langfam und gleichmäßig erhebt bas Thier einen feiner langen Arme und hangt bie scharfen Arallen an eine ber Querleiften des Gerüftes. Dabei ift es ihm vollkommen gleich, welches von seinen Beinen es zuerst aufhob, ob bas hintere ober bas vordere, ebenso ob es die Krallen in ber natürlichen Lage bes Borberarmes anhängen, ober ob es ben Arm herumbreben muß; benn alle feine Glieder erscheinen wie Stride, welche fein Belent haben, fondern ihrer gangen Lange nach beweglich find. Jedenfalls ift die Beweglichkeit der Speiche und Elle eine fo große, wie wir fie vielleicht bei keinem Geschöpfe wieder finden. Das Faulthier vermag mit allen vier Beinen fich berart fest zu hängen, daß die Krallen von jedem einzelnen in einer von denen der anderen abweichenden Richtung gestellt find. Der eine hinterfuß richtet fich vielleicht nach außen, der eine Borberfuß nach innen, der entgegengesette Borberfuß nach born und der lette hinterfuß nach hinten ober umgekehrt: man tann fich bie verschiedenen Möglichkeiten ber Stellung ausmalen wie man will, das Faulthier verwirklicht alle. Es tann feine Beine gerade um fich herumdrehm, etwa wie ein genbter Gautler, und es zeigt babei, bag es ihm nicht bie geringste Anstrengung Deshalb trallt es fich an, wie es ihm eben paßt, und es tann fich auch, wenn es einmal festhält, formlich um fich felbst herumdreben, ohne die Stellung ber angehangten Rrallen irgende wie zu verändern. Ob dabei der Ropf tief oder hoch hangt, ift ihm ebenfalls gleichgültig; benn es greift ebenfo oft mit ben hinterbeinen nach oben wie mit ben Borberbeinen nach unten, bangt mit dem rechten Vorderbeine oder mit dem linken hinterbeine oder umgekehrt, ftredt fich oft gemuthlich bin, indem es fich mit ben hintertrallen anhängt und ben Ruden unten auflegt, wie faule hunde es au thun pflegen. Bei folden Belegenheiten, welche jedenfalls vollste Seelenruhe ausdruden, tratt fich das Thier wohl auch mit einem der eben unbeschäftigten Beine an allen Stellen bes Rorpers, indem es bas Bein gerabezu um ben Leib fchlingt. Es tann Stellen seines Körpers mit den Krallen erreichen, welche jedem anderen Säuger unzugänglich fein wurden, turz eine Beweglichkeit zeigen, welche mahrhaft in Erstaunen fest. lichen Faullenzerei macht es die Augen bald auf und bald wieder zu, gahnt, ftredt die Junge heraus und öffnet babei die kleine Stumpfichnauge soweit als möglich. Halt man ihm an bas obere Gitter eine Lederei, zumal ein Stüdchen Zuder, so klimmt es ziemlich rasch nach oben, um biefe Lieblingsfpeife zu erhalten, schnuffelt an ber Wand herum und öffnet die Schnauze soweit. als es tann, gleichsam bittend, daß man ihm boch bas Studchen Buder gleich in bas Maul binein fallen laffe. Dann frift es schmakend mit zugemachten Augen und beweift beutlich genug, mit fehr ihm die Gußigteit behagt.

Am eigenthümlichsten sieht das Faulthier aus, wenn man es gerade von vorn betrachtet. Die Kopshaare sind in der Mitte gescheitelt, stehen zu beiden Seiten vom Scheitel ab und verleihen dem Kopse ein eulenartiges Aussehen. Die kleinen Augen erscheinen blöde, weil der Stern kaum die Größe eines Stecknadelknopses hat und keinen Ausdruck gibt. Beim ersten Anblicke ist man versucht zu glauben, das Faulthier müsse blind sein. Die Schnauze tritt eigenthümlich aus dem Gesichte hervor und stumpst sich in einen abgestutzen Kegel zu, auf dessen Spize die Rasenlöcher liegen. Die beständig seuchten Lippen glänzen, als ob sie mit Fett bestrichen wären. Die Lippen des Unau sind nicht so undeweglich, als man gesagt hat, auch nichts weniger als hornähnlich, wie behauptet wurde, obschon sie nicht die Biegsamkeit der Lippen anderer Säugethiere haben mögen; sie sind auch ziemlich unwesentlich bei der Arbeit des Fressens, denn die lange, schmale, spize Junge ersett die ihnen sehlende Beweglichkeit. Diese Junge erinnert an die Wurmzungen der verwandten Zahnlosen, zumal an die der Ameisenbären. Das Faulthier kann sie weit aus dem Halse hervorstrecken und saft handartig gebrauchen.

In Amsterdam fütterte man Rees mit verschiedenen Pflanzenstoffen; gekochter Reis und Möhren blieben aber seine Hauptspeise. Den Reis reichte man ihm auf einem Teller, die Möhren legte man ihm irgendwo auf das heu hin. Gewöhnlich wurde Rees zum Fressen gerusen. Er

fannte die Zeit seiner Mahlzeiten genau und richtete sich alsbald auf, wenn er seinen Namen hörte. Ansangs tappte er höchst ungeschickt und schwerfällig mit den langen Armen umher; hatte er aber einmal eine Möhre erwischt, so kam sosort Ruhe und Sicherheit in die Bewegung. Er zog die Wurzel zu sich heran, faste sie mit dem Maule, dann mit den beiden Pfoten oder besser mit den Krallen, klemmte sie sest dazwischen und dis nun, die Möhre stetig weiter in das Maul schiedend, verhältnismäßig sehr große Bissen von ihr ab, beleckte dadei auch beständig die Lippen und die Möhre, welche er bald auf der einen, bald auf der anderen Seite in das Maul steckte. Gewöhnlich sing er bei der Spihe der Wurzel an zu fressen; aber selten verzehrte er eine Möhre auf einmal, sondern versuchte lieber alle, welche ihm vorgelegt wurden. Un dem Abdis sieht man drutlich die Eigenthümlichkeit der Zähne. Das Faulthier ist nicht im Stande, ein Stücken glatt zu beißen und die Zähne brechen mehr, als sie schneiden. Man bemerkt in der Möhre die Eindrücke von allen, welche benutzt wurden, in unregelmäßigen Zwischenräumen. Ein kleiner Teller voll Reis und drei Möhren genügen zur täglichen Nahrung.

Die Gefangenen, welche ich gepflegt habe, wurden ftets durch einen Wärter gefüttert, weil ich ihnen zutraute, einen vorgesetzten Futternapf zu verkennen und unberücksichtigt zu laffen, wie bies bei mehr als einem Pfleger geschehen zu sein scheint. Der Wärter begab sich zweimal täglich in den Räfig, hatte das hängende Faulthier los, legte es fich in den Schoß und stedte ihm die Rahrung in den Mund. Lettere besteht vorherrschend, nicht aber ausschließlich, aus Pflanzenftoffen Am liebsten fressen Faulthiere Früchte, namentlich Birnen, Aepsel, Kirschen und dergleichen; eines von meinen Gefangenen aber war unterwegs auch mit hartgekochten Eiern gefüttert worden, schien an diese Nahrung sich gewöhnt zu haben und kam in so vortrefflichem Zustande an, daß ich ihm dieselbe nicht entziehen mochte. Der Erfolg rechtfertigte dies vollständig; denn das allgemein für sehr hinfällig gehaltene Thier befand sich Jahre lang im besten Wohlsein, ihien auch etwas zu vermissen, wenn ihm einmal kein Ei gereicht wurde. Möglicherweise verzehrt 18 während feines Freilebens ebenfalls thierische Nahrung, Kerbthiere z. B., und ist ihm somit Ei als Erjahmittel der lehteren geradezu Bedürfnis. Jedes Faulthier gewöhnt sich in turzer Frist an olche Fütterung, legt sich mit dem Ruden in den Schoß bes Wärters, dreht alle vier Beine nach außen, um fich an Leib und Schenkel des Pflegers anzuklammern, und läßt fich mit erfichtlichem Bohlbehagen die Nahrung in das Maul stopsen. Jedenfalls trägt eine derartige Behandlung wesentlich dazu bei, das Thier soweit zu zähmen, als es überhaupt gezähmt werden kann. Weine Gefangenen achteten, wie das geschilderte Faulthier in Amsterdam, nicht allein auf den Ruf des Riegers, sondern erhoben den Kopf schon, wenn sie den Wärter kommen hörten, kletterten ihm auch wohl entgegen und versuchten an ihm sich fest zu hängen, bewiesen also beutlich genug, daß sie in die veränderten Verhältnisse sich zu fügen wußten.

hiervon gaben meine Gefangenen aber auch noch anderweitige Belege. Die Käfige, in benen sie gehalten wurden, waren eigentlich für Schlangen bestimmt und ihr Boden deshalb geheizt. In den ersten Tagen nach ihrer Ankunft hingen sie sämmtlich oben an den ihnen hergerichteten Luerstangen; bald aber folgten sie der von unten ausstrahlenden Wärme, und bereits nach achtsägiger Gesangenschaft hielten sie ihren Tagesschlaf nicht mehr hängend, sondern liegend, unten auf dem warmen Boden im Heu eingewühlt, und in der Regel so vollständig dazwischen versteckt, das man nicht viel mehr als die Schnauzenspise zu sehen bekant. In den Wintermonaten suchten sie stets dieses für sie doch entschieden unpassende Lager auf, während sie im Sommer oft auch an ihre Querstangen sich hingen.

In der Regel verschlafen die Faulthiere den ganzen Tag, es sei denn, daß trübes Wetter sie an der Tageszeit irre werden läßt. Bei regelmäßigem Berlause der Dinge ermuntern sie sich in den letten Nachmittagsstunden, kriechen, wenn sie im Heu lagen, mühselig auf dem Boden sort, ihre Beine nicht als Gehfüße, sondern nur als Greiswerkzeuge benutzend, dis sie mit einem Fuße eine Aletterstange erreichen und an dieser sich in die Höhe schwingen können. So ungeschickte

Wertzeuge ihre Klauen und Füße zu sein scheinen, so vortrefflich erfüllen sie ihren Zwed. Die Fertigkeit eines Faulthieres, sich in jeder beliebigen Stellung an einem Aste oder selbst einer glatten Stange anzuklammern, seht in Erstaunen. Man kann eine solche Stange wagerecht oder senkrecht im Kreise herumdrehen, ohne daß dies das Faulthier im geringsten behelligt, ohne daß es auch nur um eines Centimeters Weite seinen Anhalt ändert. Jeder Ast, welcher start genug ist, um es zu tragen, gibt ihm Gelegenheit, die wundersame Beweglichkeit seiner Gliedmaßen wie seines ganzen übrigen Körpers zu zeigen. In dieser Fertigkeit scheint ein Faulthier das andere überz bieten zu wollen, und namentlich das Dreizehensaulthier, über welches ich noch einiges mitzutheilen haben werde, leistet geradezu Unglaubliches.

Rachdem das ermunterte Faulthier an seiner Stange sich besestigt hat, beginnt es zunächst seine Haursteid zu ordnen. Bu diesem Ende hängt es sich in der Regel mit den beiden Beinen einer Seite auf und bearbeitet mit den anderen das Fell auf das sorgsältigste und gewissenhasteste, tratt sich an den verschiedensten Stellen seines Körpers und zieht tämmend die einzelnen haurs bündel zwischen den Sicheltrallen seiner Füße durch. Hat es die eine Seite ordentlich bearbeitet, so wechselt es die Stellung, hängt sich wie früher, aber mit den beiden anderen Beinen auf und tratt und tämmt von neuem, die endlich die zeitraubende Arbeit zu seiner Besriedigung ausgeführt zu sein scheinet. Nunmehr unternimmt es verschiedene Turnübungen, klettert an den Stangen hin und her, erklimmt das Gitter, hängt sich hier an und bewegt sich geraume Zeit anscheinend nurzu seinem Bergnügen. Wenn jeht der Pfleger mit Futter kommt, wird er mit ersichtlicher Besseichigung empfangen; bleibt er aus, so sucht das Thier früher oder später seinen alten Platwieder und verträumt hier ein oder mehrere Stündchen, thut solches auch wohl mitten in der Nacht, seiner eigentlichen Arbeitszeit.

Die stumpse Gleichgültigkeit, von welcher die Reisenden berichten, kann, wenigstens bei dem Unau, auch einer ersichtlichen Erregung weichen. So bestimmt ein Faulthier sich mit seinem Pfieger besteundet, so bestimmt unterscheibet es andere Persönlichkeiten und zeigt diesen gelegentlich die Zähne oder bedroht sie mit den Klauen, während es sich von dem Wärter jede Berührung und Behandlung widerstandslos gesallen läßt. Roch unsreundlicher benimmt sich das Zweizehensaulthier anderen Geschöpsen gegenüber. Meine Absicht, Unau und Ai in einem und demselben Käsige phalten, wurde durch ersteren, den älteren Bewohner des Raumes, vereitelt, und der Versuch, beide Berwandten einander zu nähern, mußte sosort ausgegeben werden. Alle ihm zugeschriebene Faulheit vollständig verläugnend, siel der Unau beim ersten Anblick des Berwandten über diesen her, gab ihm zunächst einige wohlgezielte Schläge mit der wehrhaften Psote und packte ihn sodann so ingrimmig mit den Zähnen, daß der Wärter beide Thiere schleunigst trennen und den harmloseren Al in Sicherheit bringen mußte: nicht ohne daß er von dem erbosten Unau einige Hiebe mit den Klauen wegbekommen hätte.

Wesentlich verschieden von dem geschilberten Betragen des Unau ist das Benehmen des Al. Schon beim Schlasen nimmt letterer eine andere Stellung an. In tiefster Ruhe hängt das absonderliche Geschöpf an seiner Stange, wie ein mit weichen Stoffen gefüllter, an den Tragriemm ausgehangener Ranzen an einem Ragel. Von dem Kopse sieht man nicht die geringste Spur, weil er, dis tief auf die Brust herabgebogen, zwischen den vier Beinen verborgen wird; nur der Schwanzsstummel unterbricht die Rundung des Bündels, als welches man das schlasende Thier ansehen möchte. Jeht ermuntert sich der Ali, streckt den dünnen Hals mit dem kleinen Kopse weit von sich und beweist bald darauf, daß er nicht umsonst neun Halswirdel besitzt. Denn mit der Leichtigkrit, mit welcher man die Hand wendet, dreht er den Kops so weit herum, daß das hinterhaupt vollsständig in die Brust-, das Gesicht in die Rückenlinie zu stehen kommt. Rein Säugethier weiter ist im Stande, eine derartige Drehung auszusschlieren; der Andlick des dreizehigen Faulthieres wirtt daher im allerhöchsten Grade überraschend, und man muß sich erst an das sonderbare Bild gewöhnen, bevor man es richtig auszussalsen und zu verstehen vermag. Ein zweizehiges Faulthier

macht, so gelentig es sonst ist, niemals einen Bersuch zu solcher Berdrehung: der Ai wechselt mit der Haltung seines Ropfes nach Belieben, trägt ihn aber meiftens in der anscheinend unnatürlichen Lage. Dabei feben die tleinen Augen dumm gutmuthig ins weite, und der Kopf gittert auch wohl wie der eines Greises hin und her. So leicht diese Drehung des Halses vor sich geht, so schwerfällig erscheinen, verglichen mit benen bes Unau, alle übrigen Bewegungen bes Thieres. Auf ben Ai beziehen fich die meisten Schilderungen der Reisenden, und er entspricht in der That in vieler binficht ben von ihnen mitgetheilten Berichten. Dan tann nicht im Zweifel bleiben, daß er weit weniger begabt ift als fein Verwandter. Jede feiner Bewegungen geschieht mit einer Langsamfeit, welche man mehr als bedächtig nennen muß, die Freiheit derfelben, wie man fie beim Unau wahrnimmt, fehlt ihm ganglich, und nur in der Sicherheit des ilmklammerns kommt er lettgenanntem gleich, falls er ihn nicht noch übertrifft. Ginmal angeflammert, hangt er an feinem Afte, als ob er ein großer Anorren besfelben ober auf das innigste mit ihm verbunden ware, und fein Rütteln und Schütteln vermag ihn zu bestimmen, daß er die einmal angenommene Stellung andert. Auch die geistigen Fähigkeiten sind geringer als die des Verwandten. Schwerer als diefer gewöhnt er fich an eine bestimmte Perfonlichkeit, betrachtet vielmehr jedermann mit berfelben Gleichgültigkeit und läßt, ohne fich zur Wehre zu fehen, alles über fich ergehen. Die Wärme lodt auch ihn herab auf den durchheizten Boden, scheint aber doch weit weniger Einfluß zu üben, was freilich mit seinem ungleich bichteren Felle zusammenhängen mag. Rach und nach bequemt er fich, aus der Hand des Wärters seine Nahrung zu empfangen, zeigt sich aber auch hierbei viel träger und gleichgültiger als ber Unau. Roch in einem unterscheidet er sich von diesem: er läßt öfters ein ziemlich scharfes Pfeisen vernehmen, während der Unau, nach meinen Beobachtungen Jedenfalls beweift eine Bergleichung ber beiben wenigstens, ftumm bleibt wie bas Grab. Thiere, daß die einzelnen Arten der Gruppe keineswegs in allem und jedem miteinander übereinstimmen.

Der Ruhen, welchen die Faulthiere den menschlichen Bewohnern ihrer Heimat gewähren, ist außerordentlich gering. In manchen Gegenden effen Indianer und Neger das Fleisch, deffen unsangenehmer Geruch und Geschmack den Europäer aneteln, und hier und da bereitet man aus dem sehr zähen, starten und dauerhaften Leder Ueberzüge und Taschen. Schaden können die Thiere nicht verursachen, da sie in demselben Maße verschwinden, als der Mensch sich ausbreitet. Auch sie stehen auf der Liste der Thiere, welche einem sichern Untergange entgegengehen. Nur in den tiessten und undurchdringlichsten Wäldern vermögen sie sich zu halten, und solange noch die herrslichen Bäume, welche ihnen Obdach und Nahrung gewähren, verschont bleiben von der mörderischen Art des immer weiter und weiter sich ausdreitenden Europäers, solange werden auch sie ihr Leben fristen. Jeder Ansiedler in solchem Walde aber verdrängt schon durch sein Erscheinen, durch das Fällen der Bäume die Faulthiere, welche sonst gehaust haben, und der frevelnde Muthwille des Jägers trägt redlich dazu bei, sie auszurotten.

Wärchen verbreitet wurden. Die ersten Nachrichten, welche wir haben, stammen von Gonfalvo Ferdinando Oviedo, welcher ungefähr solgendes sagt: "Der Perico ligero ist das trägste Thier, welches man in der Welt sehen kann. Es ist so schwerfällig und langsam, daß es einen ganzen Tag braucht, um nur sunszig Schritte weit zu kommen. Die ersten Christen, welche es gesehen, erinnerten sich, daß man in Spanien die Neger "weiße Hänse" zu nennen pflegte und gaben ihnen daher spottweise den Namen "hurtiges Hündchen". Es ist eins der seltsamsten Thiere wegen seines Misverhältnisses mit allen anderen. Ausgewachsen ist es zwei Spannen lang und nicht viel weniger dick. Es hat vier dünne Füße, deren Zehen wie die der Vögel mit einander verwachsen sind. Weder die Klauen noch die Füße sind so beschaffen, daß sie den schweren Körper tragen können, und daher schleppt der Bauch sast auf der Erde. Der Hals steht aufrecht und gerade, ist gleich dick, wie der Stößel eines Mörsers, und der Kopf sitt sast ohne Unterschied oben Brehm, Thierleben. 2. Ausgese. 11.

barauf, mit einem runden Geficht, welches bem einer Gule ahnelt und freisformig von haaren umgeben ift, fo daß es nur etwas langer erscheint als breit. Die Augen find flein und rund, bie Nasenlöcher wie bei ben Affen, bas Maul ift klein. Es bewegt ben Sals von einer Seite gur andern, als ob es ftaune. Sein einziger Wunsch und fein Bergnugen ift, fich an die Baume gu hängen ober an irgend etwas, wo es flettern tann, und baber fieht man es oft an Baumen, an benen es langfam hinauftlettert und fich immer mit ben Rlauen festhält. Gehr verschieden ift feine Stimme von der anderer Thiere; es fingt immer nur bei Nacht, und zwar von Zeit zu Zeit, allemal fechs Tone, einen hoher als den andern, und immer tiefer, als wenn Jemand mit fallender Stimme spräche: la, la, fol, fa, mer, re, at. So fagt es fechs Mal: ha ha ha ha ha ha, daß man fehr wohl von ihm fagen tann, es hätte zur Erfindung der Tonleiter Beranlaffung geben hat es einmal gefungen, fo wartet es eine Zeitlang und wiederholt bann basfelbe, aber nur bei Racht, und darum, sowie seiner kleinen Angen wegen, halte ich es für ein Rachtthier. Bisweilen fangen es die Chriften und tragen es nach Hause; dann läuft es mit feiner natürlichen Langsamkeit und läßt sich weder durch Drohungen noch Stöße zu größerer Schnelligkeit bewegen als es ohne außere Anreizung fonft zu befigen pflegt. Findet es einen Baum, fo flettert es fogleich auf die höchsten Aefte des Wipfels und bleibt daselbst zehn, zwölf, ja zwanzig Tage, ohne daß man weiß, was es frift. Ich habe es auch zu Saufe gehabt, und nach meiner Erfahrung muß es von der Luft leben; dieser Meinung sind auch noch viele Andere auf diesem Festlande, denn niemand hat es irgend etwas freffen feben. Es wendet auch meiftens ben Ropf und bas Maul nach ber Gegend, woher der Wind weht, woraus folgt, daß ihm die Luft fehr angenehm fein muß. Gi beißt nicht und tann es auch nicht, wegen seines sehr kleinen Dlaules, ift auch nicht giftig. Uebrigens habe ich bis zur Stunde tein so bummes und tein so unnühes Thier gesehen wie dieses."

Man sieht, daß der genannte Berichterstatter im ganzen gut bevdachtet hat; benn vieles von dem, was er sagt, ist volltommen begründet, und das übrige Fabelhaste von ihm eben auch nur als glaubhast ausgenommen. Uebertreibungen werden erst später vorgebracht, beispielsweise von Stedmann. Dieser sagt, daß das Faulthier oft zwei Tage brauche, um auf den Wipsel eines mäßigen Baumes zu gelangen, und daß es denselben nicht verlasse, solange es etwas zu stessen sinde. Während des Hinausstlimmens verzehre es nur, was ihm zur Reise nöthig sei, im Wipsel angekommen, entblöße es diesen aber gänzlich. So thue es, um nicht zu verhungern, wenn es wieder auf die unteren Aeste komme, um einen andern Baum auszusuchen; denn hätte es den untern Theil des Wipsels abgestessen, so müsse es den Beschwerden der Reise nach anderen Baumen natürlich unterliegen. Ginige sagen auch, daß es, um sich die Nähe zu ersparen, seine Glieder zu bewegen, sich zusammenkugele und vom Baume falle. Spätere Reisebschreiber erwähnen noch hier und da des merkwürdigen Geschöpses, und jeder bemüht sich, die alten Fabeln wieder auszuwärmen und womöglich mit neuen Zusähen zu bereichern. Erst der Prinz von Wied gibt klare und vorurtheilssseie Beodachtungen; nach ihm unterrichten uns hauptsächlich Cuoh und Gaimard und endlich Schomburg k.

Die Gürtelthiere (Dasypodina) find, wie die Faulthiere, eine verkommene Familie. Im Bergleiche zu dem, was in der Borzeit sie waren, kann man sie höchstens Zwerge nennen. Das Glyptodon oder Riesengürtelthier erreichte die Größe des Rashorns, dieser und jener Bertreter anderer Sippen wenigstens den Umfang des Ochsen, während in der Jehtzeit die Gürtelthiere im ganzen höchstens 1½ Meter, ohne Schwanz aber nur 1 Meter lang werden. Alle Gürtelthiere sind plumpe Geschöpse mit gestrecktem, langschnäuzigem Kopse, großen Schweinsohren, langem, starkem Schwanze und kurzen Füßen, welche sehr starke Grabklauen tragen. Ihren Ramen haben sie von der eigenthümlichen Beschassenheit ihres Panzers; berselbe ist nämlich durch die, mitten



Beripp bes Gartelthieres. (Aus bem Berliner anatomifden Dufeum.)

auf bem Rücken aufliegenden Gürtelreihen besonders ausgezeichnet und unterscheidet sich gerade durch die Reihenordnung der Schilder von dem Schuppenkleide anderer Säugethiere. Die mittelsten Gürtel, welche zur Unterscheidung der Arten dienen, obgleich sie auch bei einer und derselben Art nicht immer in gleicher Anzahl vorkommen, bestehen aus länglich vieredigen Taseln, während das Schulter- und Areuzschild aus Cuerreihen vier- oder sechsediger Platten gebildet wird, zwischen denen sich kleine unregelmäßige Platten einschieben. Auch der Scheitelpanzer ist aus meist fünsecher sechsedigen Schildehen zusammen geseht. Unsere Thiere tragen übrigens nur auf ihrer Oberseite einen Panzer; die Unterseite ihres Leibes wird von gröberen oder seineren borstenartigen Haaren bedeckt, und solche Borsten treten auch überall zwischen den Schildern hervor.

Der innere Leibesbau zeigt manches eigenthümliche. Die Rippen, beren Anzahl zwischen zehn und zwölf schwankt, haben außerordentliche Breite und berühren fich bei manchen Arten gegenfeitig. In ber Wirbelfaule verwachsen oft die halewirbel, mit Ausnahme bes Atlas und Epiftropheus, mehr oder weniger mit einander. Die Anzahl der rückenlosen Wirbel schwankt zwischen eins und sechs; das Kreuzbein besteht aus acht bis zwölf, und der Schwanz aus sechszehn bis einunddreißig Wirbeln. Bemertenswerth ift ferner die Starte der Gliedmaßenknochen und Beben. Das Gebiß ändert so ab, daß man nach ihm mehrere Unterfamilien gebildet hat. Bei keiner einzigen Familie schwankt die Anzahl der Zähne so außerordentlich wie bei den Gürtelthieren. Einige Arten haben fo viele Zähne, daß der Rame Zahnarme für fie nur dann nicht unverständlich wird, wenn man fefthalt, daß ber Zwischenkiefer immer gahnlos ift, ober wenn man bie Bedeutungslofigleit der Bahne erwägt. Man hat bis jeht taum mit hinreichender Sicherheit jeftstellen konnen, wie viele Rahne diefes oder jenes Gürtelthier eigentlich befite; denn auch innerhalb derfelben Art schwankt die Anzahl erheblich. Im allgemeinen läßt sich sagen, daß diese Anzahl nie unter acht in jeder Reihe beträgt und bis sechsundzwanzig in der einen und vierundzwanzig in der andern Reihe fteigen tann, wodurch dann ein Gebig von fecheundneunzig bis hundert Bahnen gebildet wird. hier kann man allerdings nicht von Armut reden; allein die Werthlofigkeit dieser Unmaffe ist jo groß, daß fie eigentlich aufgehört haben, Bahne zu fein. Gie haben die Form feitlich zusammengedrudter Walzen, besigen feine echten Wurzeln, find nur von einer dunnen Schmelzichicht umgeben und andern auch in der Größe außerordentlich ab. Gewöhnlich nehmen fie vom erften bis gegen den mittelsten hin an Größe zu und dann wieder nach hinten allmählich ab; aber auch dies Berhältnis ift nicht regelmäßig. Zudem sind die Bahne ungemein schwach. Sie greifen zwar in einander ein, allein das Thier ift nicht im Stande, fraftig zuzubeißen ober zu tauen. Die Bunge ahnelt bereits der bandformigen der Umeisenfreffer, tann jedoch nicht soweit aus bem Maule bervorgeftredt werden und ist auch viel fürzer als bei diesem, dreikantig zugespitzt und mit kleinen pilg- und fabenförmigen Wurzeln befett. Außerordentlich große Speicheldrufen im Untertiefer überziehen fie beständig mit flebrigem Schleime. Der Magen ift einfach, ber Darm hat die achtbis elffache Leibeslänge. Die Schlagabern bilben hier und ba noch Wundernete, aber nicht mehr in der Ausdehnung wie bei den Faulthieren. Gewöhnlich find zwei, feltener vier Milchdrufen vorhanden.

Alle Gürtelthiere find Bewohner Ameritas, namentlich bes Gubens. Gie leben in freien und janbigen Gbenen, auf Felbern und dergleichen, und tommen bloß am Saume der Wälder vor,

ohne in dieselben einzudringen. Nur während der Paarung sinden sich mehrere der gleichen Art zusammen; während der übrigen Jahreszeit lebt jedes Gürtelthier sür sich, ohne um die übrigen Geschöpse, mit Ausnahme derer, welche zu seiner Nahrung dienen sollen, sich viel zu kümmern. Alle Arten verbergen sich bei Tage soviel als möglich und wühlen sich deshalb Gänge, die meisten nicht eben solche von großer Ausdehnung; eine Art aber lebt wie der Maulwurf unterirdisch. Die übrigen graben sich ihre Baue am allerliebsten am Fuße großer Ameisen= und Termitenhausen, und dies aus dem sehr leicht einleuchtenden Grunde, weil ihre Nahrung vorzugsweise in Kerbsthieren und deren Larven, namentlich auch in Ameisen, besteht. Würmer und Schnecken werden gelegentlich mit ausgenommen; in Fäulnis übergegangenes Aas wird ebensowenig verschmäht; bloß die allergrößte Noth aber treibt sie, Wurzeln und Samen zu genießen.

Mit Beginn bes Abendountels erscheinen die gepanzerten Feiglinge vor ihren tiesen unterirdischen Bauen und strolchen eine Zeitlang umber, langsamen Schrittes von einem Orte zu dem andern sich bewegend. Der flache Boden ist ihr eigentliches Element; hier sind sie zu Hause wie wenig andere Thiere. So langsam und träge sie scheinen, wenn sie gehen oder sich sonst bewegen, so schnell und behend sind sie, wenn es gilt, sich in die Erde zu graben. Ausgescheucht, erschreckt und versolgt wissen sie nichts anderes zu thun, als sich so recht im eigentlichen Sinne des Wortes der Erde anzuvertrauen. Und sie verstehen das Graben wirklich so meisterhast, daß sie buchstäblich vor sichtlichen Augen sich versenten können. Ihre außerordentliche Wehrlosigseit würde sie ihren Feinden schuplos überliesern, wenn sie nicht diese Art der Flucht auszusühren verständen. Eine Art bestst das Bermögen, sich in eine Augel zusammenzurollen, wie unser Igel, thut dies jedoch bloß im alleräußersten Nothsalle und beginnt wieder sobald als möglich sich in die Erde zu vergraben und zu verstecken. Im Wasser wissen die anscheinend so ungesügen Thiere übrigens ebenfalls sich zu behelsen: Hen sellen Rudern nach Art eines Maulwurse.

Die Gürtelthiere find harmlose, friedliche Geschöpsevonstumpfen Sinnen, ohne irgendwelche hervorragende geistige Fähigkeiten, also durchaus nicht geeignet, mit den Menschen zu verkehren. Jeder, welcher sie geschen hat, muß nach kurzer Beobachtung überzeugt sein, daß sich mit solchen gleichgültigen, dummen und langweiligen Geschöpsen nichts anfangen läßt. Entweder liegen setumpf auf einer und derselben Stelle, oder sie kraben und scharren, um sich bald eine höhle in die Erde zu graben. Ihre Stimme besteht in knurrenden Lauten, ohne Klang und Ausdruck.

Auch die Gürtelthiere gehen ihrer gänzlichen Ausrottung entgegen. Ihre Bermehrung ift gering. Einige Arten werfen zwar dis neun Junge; allein das Wachsthum derselben geht so außer ordentlich langsam vor sich, und die Thiere sind den vielen Feinden, welche sie haben, so wenig gewachsen, daß an häufigwerden der Arten nicht gedacht werden kann.

Die Familie zerfällt nach ben Eigenthümlichkeiten des Gebisses und der Anzahl der Zehen, der Beschaffenheit der Krallen und der Anzahl der Panzergürtel in zwei Sippen, von denen die eine in mehrere Untersippen getheilt wurde.

Die Gürtelthiere oder Armadille (Dasypus) haben fammtlich mehr oder weniger dieselbe Gestalt. Der auf niederen Beinen stehende Leib ist gedrungen, der kegelförmige Schwanz mittellang, gepanzert und steif, der Schildpanzer knöchern und vollständig mit dem Leibe verwachsen. In der Mitte verlaufen sechs oder mehr bewegliche Gürtel. Alle Füße sind fünszehig, die Krallen der Vorderfüße zusammengedrückt, die äußeren schwach nach auswärts gedreht. Die Untersippen begründen sich auf die Verschiedenheit des Gebisses, der Panzerung und die Anzahl der Binden.

Wir haben burch Azara, Rengger, Pring von Wied, Tschubi, Genfel u. a. vortreffe



leiten bekannt mit ihnen geworben. Alle Gürtelthiere führen in der guaranischen Sprache ben Geschlechtsnamen Tatu, welcher auch in die europäischen Sprachen herüber genommen wurde. Der Rame Armadill ist spanischen Ursprungs und bedeutet eigentlich soviel als Gerüsteter ober Gepanzerter. Man belegt mit dieser Benennung vorzugsweise das Sechsbindengürtel-thier, während man für die übrigen die guaranischen ober anderen Landesnamen beibehielt.

Eines der bekanntesten Gürteltgiere, der Tatupopu der Guaranas, d. h. der Tatu mit der gelben hand, unser Borften gürtelthier (Dasypus villosus, Euphractes villosus, Tatusia villosa), aus Buenos Apres, hat unter allen Verwandten bas häßlichfte und schwerfälligfte Aussehen. Der Ropf ist breit, oben flach und ftumpfschnäuzig, bas Auge klein, bas Ohr trichterförmig, mit rother genehter Haut überzogen, der Hals furz und dick, der Rumpf breit, wie von oben nach unten gequeticht. Die turzen, ftarten fünfzehigen Fuße tragen tüchtige Rägel. Der obere Theil des Ropfes ift mit einer Gruppe von unregelmäßigen sechsedigen Schildchen bedeckt; ber Panzer hat über jedem Auge einen kleinen Ausschnitt. Auf dem Nacken finden sich neun neben einander stehende, länglichvierectige Schildchen, auf dem Vorderrücken seitlich sieben, in der Mitte fünf Reihen von unregelmästigen sechseckigen Platten. Auf diesen Schulterpanzer folgen sechs von emander getrennte, bewegliche Gürtel von länglich vieredigen Schildern und hierauf der Kreu3ober huftpanzer, welcher aus gehn Reihen länglich vierediger Schildchen besteht. Diese liegen dicht bei einander; das letzte hat in der Mitte des hintern Randes einen kleinen Ausschnitt. Der Schwanz ist nächst dem Rumpse mit fünf von einander getrennten Ringen bepanzert, welche aus vieredigen Schildchen zusammengesett find; ben übrigen Theil bededen unregelmäßige fechsedige Schuppen. Endlich finden sich noch unter jedem Auge 5 bis 7 Centim. lange, wagerecht laufende, mit einander verbundene Schilderreihen, und auch am Halfe zwei dergleichen querlaufende, nicht mammenhängende vor. Der Rücken der Füße und die vordere Seite der Vorderarme find ebenfalls mit unregelmäßigen sechwedigen Schuppen bebedt. Den übrigen Theil bes Körpers hullt eine dide, gerunzelte Haut ein, auf welcher eine große Anzahl flacher Warzen steht. Am hinterrande des Kopfichildes, des Schulterpanzers, der Rückengürtel, einzelner Schildreihen des Kreuzpanzers und der Schwanzringe zeigen fich einige steife Borften, gewöhnlich zwei hinter jedem Schildchen. Solche Haare finden sich auch hinter den flachen Hautwarzen, welche die Zehen bebeden. Die Schildchen selbst find verschieden gebaut. Bei den vieredigen verlaufen zwei Rinnen der Länge nach; die übrigen sind mehr ober weniger eben. Ihre Farbe ist bräunlichgelb; durch die Reibung an den Wänden der Höhlen jedoch werden fie zuweilen lichtgelb ober gelblichweiß. Die Baut hat eine ähnliche Farbe wie ber Rücken. Die Haare find licht, die der bloßen haut braun. Richt selten findet man einzelne zu dieser Art gehörige Gürtelthiere, welche anftatt feche, fieben bewegliche Rückengurtel und auf bem huftpanzer anftatt zehn, elf Schilderreihen haben. Die Lange beträgt 50 Centim., die Schwanzlänge 24 Centim., die Bohe am Widerrift ebensoviel.

Das Sechsbinden gürtelthier (Dasypus sexcinctus, D. setosus und gilvipes), welches unsere Abbildung darstellt, ähnelt dem beschriebenen Berwandten, ist einschließlich des 20 Centim. langen Schwanzes 56 bis 60 Centim. lang, trägt hinter und zwischen den Ohren ein aus acht Stüden bestehendes Schilderband, hat zwischen dem Schulter- und Rückenpanzer sechs breite Gürtel und bräunlichgelbe, oberseits dunklere Panzer- und blaßbräunlichgelbe Hautfärbung.

Gürtelthiere leben nicht in einem bestimmten Gebiete, sondern ändern öfters ihr Lager. Dieses besteht in einer gangförmigen, ein bis zwei Meter langen Höhle, welche von ihnen selbst gegraben wird. An der Mündung ist die Höhle kreisförmig und hat nach der Größe des Thieres einen Durchmesser von 20 bis 60 Centim.; gegen das blinde Ende zu wird der Gang weiter und zuletzt sesselartig, so daß das Thier im Grunde bequem sich umdrehen kann. Die Richtung des Ganges ist verschieden. Ansangs geht derselbe schief, meist unter einem Winkel von etwa vierzig bis süns-



Cedabinbengürtelibier (Dasypus sexcinctus). 1/2 notitt. Grobe.

Söchst wahrscheinlich geht das Gürtelthier, solange es einen ergiedigen Bau unter einer Ermitlenhaufen bewohnt, mehrere Rächte gar nicht nach Jahrung aus, sondern beweitl Tage lang im Baue, nimmt bie bon oben bradbfallenden Mmeisen aemachtie mit leiner Junge au lum felhaef.



sie hinab. Sobald aber die Weibe im Hause anfängt knapp zu werden, unternimmt es Streiszüge, besucht Gärten und Pflanzungen, um Raupen, Larven und Schnecken auszulesen, unterwühlt einen oder den andern Ameisenhausen zc. Zwei verschiedene, sich gerade antressende Gürtelthiere geben sich bei gelegener Zeit wohl auch ein Stelldichein und verweilen ein paar Minuten mit einander. Auf solchen nächtlichen Streisereien sindet, wie Rengger bei Mondscheine beobachtete, die Paarung statt. Männchen und Weibchen begegnen sich zufällig, beschnuppern sich ein paar Minuten lang, befriedigen ihren Geschlechtstrieb und trollen weiter, so gleichgültig, als hätte es jür das eine oder das andere kein zweites Gürtelthier in der Welt gegeben.

Es läßt fich erwarten, daß die geschilberten Streifereien immer nur innerhalb eines fleinen Kreises stattfinden können. Der gewöhnliche Bang aller Armadille ift ein langsamer Schritt, die größte Beschleunigung, beren sie fähig sind, ein etwas schnellerer Wechsel ber Beine, welcher sie immerhin so rasch fördert, daß ein Mensch fie nicht einholen kann. Sätze zu machen oder sich schnell und gewandt herum zu dreben, find ihnen Dinge der Unmöglichkeit. Ersteres verwehrt die Schwerleibigkeit, das letztere der enge Anschluß des Panzers. So können sie also, wenn sie ihren Lauf auf das äußerste beschleunigen wollen, nur in gerader Richtung ober in einem sehr großen Bogen dahintrollen, und sie würden ihren verschiedenen Teinden geradezu widerstandslos preisgegeben sein, wenn sie nicht andere Kunftstücke verständen. Was ihnen an Gewandtheit gebricht, wird durch ihre große Musteltraft erfett. Diese zeigt sich besonders in der Schnelligkeit, mit welcher sie sich in die Erbe eingraben, und zwar an Stellen, wo eine Haue nur mit Mühe einbringt, z. B. am Fuse von Termitenhügeln. Ein ausgewachsener Tatu, welcher einen Feind in der Nähe wittert, braucht nur drei Minuten, um einen Gang zu graben, deffen Länge die seines Körpers schon um ein beträchtliches übertrifft. Beim Graben fragen die Gürtelthiere mit den Nägeln der Borderfüße die Erde auf und scharren mit den Hinterfüßen den aufgelockerten Theil derfelben hinter sich. Sobald fie fich über Körperlänge eingegraben haben, ift felbst ber stärtste Mann nicht mehr im Stande, sie, am Schwanze fie padend, rudwärts aus dem Gange herauszuziehen. Da ihre Höhlen niemals größer find, als zum Einschlüpfen eben erforderlich, brauchen fie nur ihren Ruden etwas zu frümmen, dann leisten die Ränder der Binden nach oben und die scharfen Klauen nach unten hin so starken Widerstand, daß alle Mannestraft vergeblich ift, ihn zu bewältigen. Uzara sah, daß man ohne Erfolg einem Tatu, um ihn leichter herauszuziehen, ein Messer in den After stieß: das Thier hielt sich trampfhaft fest und grub bann weiter. Oft befreien sie sich auch, wenn man sie bereits aus der Höhle herausgezerrt hat, indem sie sich plöglich zusammenbiegen und einer Springseder gleich, wieder ausstrecken. Benfel bestätigt diese Angabe alterer Forscher und fügt hinzu, daß der gefangene Tatu fich absichtlich verstelle, scheinbar voller Entsagung in sein Schicksal ergabe, fosort aber zu befreien fuche, falls er fühle, baß ber eiferne Drud ber Sand nachgelaffen habe.

Je nach dem Zeitpunkte der Begattung wirst das Weibchen im Winter oder im Frühjahre, troth seiner geringen Zihenzahl, vier dis sechs Junge und hält sie während einiger Wochen sorgsam im seiner Höhle versteckt. Die Jungen lassen sich schwer unterscheiden, und die Brasilianer glauben deshalb, daß alle eines Wurses desselben Geschlechtes seien. Wahrscheinlich dauert die Säugezeit nicht lange; denn man sieht die Jungen bald im Felde umherlausen. Sobald sie einigermaßen erwachsen sind, geht sedes seinen eigenen Weg, und die Alte bekümmert sich nicht im geringsten mehr um ihre Sprößlinge. Ueberhaupt sindet man die Gürtelthiere immer einzeln und höchstens die Mutter mit ihren saugenden Jungen in einem und demselben Baue.

Man jagt den Tatu gewöhnlich bei Mondscheine. Der Jäger bewaffnet sich mit einem dicen Stocke von hartem Holze, welcher am Ende spitz oder auch keulenförmig zuläuft, und sucht mit einigen Hunden das Wild auf. Bemerkt der Tatu die Hunde noch rechtzeitig, so slieht er augenblicklich nach seiner eigenen Höhle oder gräbt sich so schnell als möglich und zwar viel lieber, als er in einem fremden Baue seine Zustucht sucht, eine neue. Kommen ihm die Hunde aber auf den Leib, ehe er die Höhle gewinnt, so ist er verloren. Da sie ihn mit den Zähnen nicht anpacken

tonnen, halten fie ihn mit ber Schnauze und ben Pfoten fest, bis ber Jager hinzukommt und ihn burch einen Schlag auf ben Ropf erlegt. Beubte Sunde juchen, laut Benjel, ben laufenden Tatu mit der Rase umzuwenden, um ihn an der Unterseite angreisen zu können, und zerreißen ihn, sobald dies geschehen ift, augenblidlich im buchftablichen Sinne bes Wortes, wobei der Panger unter ihren Rähnen fracht, als wenn Gierschalen zerdrückt werden. Gin Tatu im Baue entgeht den hunden immer, weil ein Nachgraben von ihrer Seite ftete erfolglos bleibt, auch wenn der Bau nicht tief ift; benn bas Gurtelthier grabt schneller weiter, als bie größeren hunde folgen fonnen. Wenn es von den hunden gepadt ift, dentt es nie baran, fich irgendwie zu vertheidigen, obgleich es augenscheinlich mit seinen Krallen bedeutende Berletzungen beibringen könnte. Azara jagt, daß es durchaus tein ftreitbares Wesen habe, sondern im Gegentheil friedlicher noch sei als felbst bas Opuffum, welches, so feig es fich auch anstelle, boch zuweilen tuchtig beiße. Sat sich ber Tatu aber noch rechtzeitig in seine Sohle geflüchtet, so wird dieselbe von dem Jäger mit einem Stode folange vergrößert, bis fie weit genug ift, daß ber Mann bas Gurtelthier beim Schwanze ergreifen tann. Dann padt er biefen mit ber einen Sand und ftogt mit ber andern bas Deffer in den After des unglücklichen Geschöpses. Der heftige Schmerz hindert es gewöhnlich, sich gegen bie Wanbe anzustemmen, und gibt es feinem graufamen Feinde preis. Nach Benfel und Tichubi bedarf es eines folchen Berfahrens nicht. Es genügt, wenn zwei Jager fich vereinigen und ber eine ben Tatu am Schwanze fo fest wie möglich halt und ber andere mit feinem Meffer Die Erde etwas entfernt, fo daß er im Stande ift, ein hinterbein zu faffen. Sobald dies geschehen ist, gibt der Tatu nach. Laut Tschudi führt es schon zum erwünschten Ziele, wenn man ihn mit einem Strobhalme unter bem Schwanze tigelt ober an ber nämlichen Stelle leicht mit einer brennenden Cigarre berührt, weil er in beiden Fällen feinen Widerftand aufgibt. Salt er fich in einem tiefern Baue auf, so läßt sich bieses Berfahren freilich nicht anwenden; denn hier liegt er nicht weit von der Mündung des Baues auf einem Lager von Blättern und flieht nicht, auch wenn die hunde schon am Loche an zu arbeiten beginnen. Erst wenn man durch dasselbe einen Halm ober Stod stedt, eilt er brummend und polternd in die Tiefe. Hat man Wasser in der Nähe, jo füllt man oft erfolgreich die Röhre mit diesem an und nöthigt das Thier dadurch, den Bau zu verlaffen; oder richtet an der Mündung derfelben eine Falle her, welche es beim Heraustreten erschlägt.

Bei der Unmasse von Höhlen, welche man da findet, wo die Thiere häufiger find, würde es schwer sein, die bewohnten von den verlassenen zu unterscheiden, wüßten die geübten Indianer nicht kleine Anzeichen zu deuten. Rach den bewohnten Söhlen hin fieht man eine eigenthümliche Spur im Sande verlaufen, eine kleine seichte Rinne nämlich, welche von dem nachschleppenden Schwanze gezogen wird. Bor ber Sohle findet man auch gewöhnlich ben Roth bes Bewohners, weil diefer nie im Innern des Baues abgelegt wird, und endlich bemerkt man in allen Sohlen, welche gerade Tatus beherbergen, eine Menge von Stechmücken schwärmen, — jedenfalls in der Absicht, dem wehrlosen Panzerträger an den nichtgeschütten Theilen seines Leibes Blut abzuzapfen. Diese Anzeichen genügen erfahrenen Jägern vollständig. Alle Gürtelthiere find ben Sudameritanem verhaßte Geschöpfe, weil sie vielsache Ungluckfälle verschulden. Die fühnen Reiter der Steppen, welche den größten Theil des Lebens auf dem Pjerde zubringen, werben durch die Arbeit der Gürtelthiere hier und da arg beläftigt. Das Pferd, welches in gestrecktem Galopp bahinjagt, tritt ploplic in eine Höhle und wirft den Reiter ab, daß er in weitem Bogen dahinschießt, bricht auch wohl an Bein bei folchen Gelegenheiten. Deshalb verfolgen die Eigenthümer aller Meiereien die armen Panzerträger auf das erbittertste und graufamfte. Außer den Menschen stellen ihnen die größeren Rahenarten, der brafilianische Wolf und der Schafalfuchs nach; doch scheinen ihnen alle diese Feinde nicht eben viel Schaden zu thun, da sie an den Orten, wo der Mensch sie in Ruhe laßt. immer in großer Anzahl vorkommen.

Selten werden in Paraguan Tatus aufgezogen. Sie find zu langweilige und ihres Grabens wegen auch zu schädliche Hausgenoffen, als daß der Mensch fich besonders mit ihnen befreunden

tonnte. Uebertages halten sie sich in einem Winkel ihres Käfigs ganz ruhig, ziehen bie Beine unter ihren Panzer zurück und senken die spitzige Schnauze gegen den Boden; bei einbrechender Nacht dagegen beginnen fie umberzulaufen, nehmen die ihnen vorgelegte Nahrung zu fich und verfuchen von Zeit zu Zeit mit ihren Nägeln ein Loch auszuscharren. Läßt man sie in einem Hofe frei sich bewegen, so wühlen sie sich zuweilen schon bei Tage, gewiß aber in der ersten Nacht in die Erde ein und leben dann wie im Zustande der Freiheit, b. h. zeigen fich bloß bei Racht und graben sich alle drei oder vier Tage eine neue Göhle. Niemals beweisen sie durch irgend eine Handlung, daß sie erheblichen Berstand besitzen. Den Menschen scheinen sie kaum von anderen Geschöpfen, mit denen fie leben, zu unterscheiden; doch gewöhnen fie sich daran, von ihm berührt und herumgetragen zu werden, während fie vor Hunden und Ragen zu fliehen suchen. Erschreckt man fie durch einen Shlag oder starken Laut, so springen sie einige Schritte weit fort und versuchen sogleich ein Loch zu graben. In ihrem Laufe achten fie weder auf leblose Gegenstände noch auf lebende Thiere, welche ihnen im Wege liegen, sondern rennen über alles hinweg. Unter ihren Sinnen steht der Beruch oben an, bas Gehör ift schwächer, und die Augen werden vom hellen Sonnenscheine vollständig geblendet, find auch in ber Dammerung nur jum Beschauen gang nahe liegender Gegenstände befähigt.

Die Rahrung der gefangenen Gürtelthiere, welche man auch häufig nach Europa bringt und in den meiften Thiergarten mit ben Affen zusammensperrte, besteht aus Würmern, Rerbthieren, Lawen und rohem oder gekochtem Fleische, welches lettere man ihnen aber in kleinen Studen vorweifen muß, weil fie von größeren nichts abbeißen können. Sie ergreifen die Speife mit den Lippen oder mit ihrer fehr ausdehnbaren Zunge. Bei einigermaßen entsprechender Pflege halten fie fich im besten Wohlsein jahrelang, bienen willig ober willenlos ben Affen zu Reitthieren und Spielkameraden, lassen sich alles gefallen, gewöhnen sich an Spaziergänge bei Tage und schreiten and wohl zur Fortpflanzung. Junge, welche im Londoner Thiergarten geboren wurden, famen blind zur Welt, und ihre noch weiche Haut zeigte alle Falten und Felder bes erwachsenen Thieres. Ihr Bachsthum ging außerordentlich schnell vor sich; eines hatte in Zeit von zehn Wochen 52 Ungen an Gewicht gewonnen und 25 Centim. an Größe zugenommen. Im Kölner Thiergarten warf ein Weibchen zweimal je zwei Junge. "Neber die Fortpflanzungsgeschichte dieser merkwürdigen Thiere", schreibt mir Bodinus, "bin ich, tropbem ich die Gesangenen täglich vor Augen habe, noch ziemlich im Dunkel geblieben. Ich tann nur fagen, bag die Begierde bes Mannchens zur Begattungszeit geradezu ungezügelt ift. Es überfällt sein Weibchen in jeder Lage und treibt te lange umber. Die Geburt der Jungen überraschte mich; denn die Geschlechter find schwer zu unterscheiden, und ich hatte durchaus keine Aenderung in dem Umfange des Weibchens wahrgenommen. Ihre verhältnismäßig fehr großen Jungen wurden halbtodt vor Kälte in der Streu des Käfigs gefunden. Das Weibchen bemühte sich, bort sie zu verscharren. Dabei stieß es die Jungen in der rohesten Weise umher, krapte und schlug mit seinen Nägeln auf die armen Geschöpfe 10%, daß sie blutrünstig wurden, und erneuerte dieses Versahren immer wieder, nachdem die Jungen, als sie fortgenommen und wieder erwärmt worden waren, hingelegt wurden, um sich saugend an der Mutter zu ernähren. Daran war aber nicht zu denken. Es war mir unmöglich, irgend eine Spur von Milch zu entdeden; die Milchdrusen waren auch nicht im geringsten angeschwollen.

"Was die Mutter zu so unerträglichem Verfahren gegen die Jungen veranlaßt, konnte ich bis jett nicht ergründen, und sernere Beobachtung wird nöthig sein. Sobald es mir gelingt, ben trächtigen Zustand des Weibchens wahrzunehmen, will ich eine eigene Vorkehrung treffen, um dem Thiere in einer mit warmem Sande ausgelegten Holzröhre ein möglichst naturgemäßes Geburtslager zu bereiten."

Der Rugen der Gürtelthiere ist nicht unbedeutend. Bei reichlicher Weide werden die Thiere so seist, daß der ganze Leib gleichsam in Fett eingewickelt scheint. Die Indianer essen deshalb das Gleisch aller Arten leidenschaftlich gern, die Europäer dagegen bloß das von zwei derselben.

Rengger versichert, daß gebratenes und mit spanischem Pfesser und Citronensaft versetzes Gürtelsthiersleisch eines der angenehmsten Gerichte sei. Alle übrigen Reisenden stimmen hiermit überein. "Das Fleisch des Tatu", sagt hensel, "ein Leckerbissen, ist zart und weiß wie das der hühner, und das reichliche Fett gleicht im Geschmack vollständig dem von den Nieren des Kalbes." Seine Zubereitung geschieht, laut Tschudi, in höchst einsacher Weise. Man schneidet den Bauch des Thieres auf, nimmt die Gingeweide sorgfältig heraus, reibt Salz, Pfesser und andere Gewürze ein und bratet den Tatu über Kohlen in seinem Panzer, dis dieser ziemlich versengt ist; dann lößt sich der Panzer leicht von dem garen Fleische ab. Wahrscheinlich der etwas abenteuerlichen Gestalt des Thieres halber essen es die Brasilianer nicht ost; die Reger hingegen lieben es sehr und stellen allen Gürtelthieren deshalb eifrig nach. Im übrigen weiß man mit dem erlegten Tatu wenig anzusangen. Die Indianer Paraguahs versertigten aus dem Panzer kleine Körbe, die Bototuden aus dem abgestreisten Schwanzpanzer Sprachrohre; früher benuhte man die Panzerstüde auch wohl, um daraus Guitarrenböden zu machen.

Apar ober Matako nennen die Eingebornen, Bolita die Spanier eine noch wenig befannte Art der Gruppe, unser Augelgürtelthier (Dasypus tricinctus, D. und Tatusia apar. T. und Tolypeutes tricinctus), Bertreter einer Unterfippe, von welchem behauptet wurde, das die erfte Beschreibung von einem zusammengesetzten Balge herrühren follte. Azara gibt jedoch eine so klare Schilderung, daß an dem Vorhandensein des betreffenden Thieres gar nicht gezweiselt werden kann. Er fagt, daß fich der Matako nicht in Paraguay vorfinde, sondern erst ungefähr unter dem sechsunddreißigsten Grade südl. Breite vorkomme. "Ginige nennen ihn Bolita, weil er der einzige unter allen Tatus ift, welcher, wenn er sich fürchtet ober gefangen werden foll, den Ropf, ben Schwanz und die vier Beine verstedt, indem er aus dem ganzen Leibe eine Rugel bildet, welche man wie einen Ball nach allen Richtungen rollen kann, ohne daß fie fich auflöft. Man kann die Rugel auch nur mit großer Gewalt aufrollen. Die Jäger tödten das Thier, indem sie 😝 heftig gegen den Boden werfen. Ich habe bloß einen einzigen gesehen, welcher mir geschenkt wurde; aber er war so schwach und trant, daß er schon am andern Tage starb. Er hielt sich beständig in einer fehr zusammengezogenen Stellung, gleichsam kugelartig, und lief tölpisch, ohne seinen Leib auszustreden, erhob dabei taum die Beine und trat, anftatt auf die Sohlen, auf die Spiten der größeren Behen, welche er fentrecht ftellte (alfo auf die Spigen ber Rägel), hielt auch den Schwang fo, bag er beinahe ben Boben berührte. Die Banbe und Fuge find viel fchmacher als bei allen anderen und bie Rägel nicht eben gunftig jum Scharren. Deshalb zweifle ich auch, daß er fich Göhlen grabt; wenn er wirklich in folche eintritt, find fie mahrscheinlich von anderen feiner Sippschaft gemacht. Ich habe mich barnach erkundigt, und alle behaupteten, daß man den Matako immer auf dem Felde finde. Es ist geradezu unmöglich, seinen Leib gegen seinen Willen auszustreden, wie ich es oft bei anderen Thieren gethan, um fie zu meffen. Die Dage, welche ich gebe, habe ich von bem getöbteten genommen. Seine Lange von ber Schnauzenspige bis jum Schwanzende beträgt 45 Centim., und der Schwanz mißt 7 Centim., er ift unten an der Spige rund ober kegelförmig, an der Wurzel bagegen breitgebrudt. Die Schuppen find auch nicht wie bei den übrigen, sondern ähneln mehr dicken Körnern und ragen weit hervor; der Harnisch der Stirne aber ift oben viel ftarfer als bei ben übrigen und jusammengesett aus Schilberreihen und untegelmäßigen Studen. Die Ohren erreichen, obgleich fie 2,5 Centim. meffen, nicht bie Gobe bes harnisches, welcher ganz bebeutend ben eigentlichen Ropf überragt. Das Rückenschilb ift 6,5 Centim. hoch und zeichnet sich durch eine bemerkenswerthe Spipe an jeder Seite aus, mit welcher das Thicr nicht bloß fein Auge, sondern auch den größten Theil bes Ropfes bededen und schützen fann (wahrscheinlich wenn es fich zusammenrollt). Die brei Binben, welche ber Matato besitzt, find auf dem Rücken 1,7 Centim. lang, verschmälern sich aber nach den Seiten zu, das Areuzschild ist 15 Centim. hoch. Alle einzelnen Schuppen ber Schilder und Binden find unregelmäßig, rauh, holprig, und

Andere Reisende ergablen ebenfalls von biefem Gurtelthiere und heben namentlich bervor, daß bie hunde basselbe mit großer Buth angreifen, weil fie nicht im Stande find, ben Panger gu



Rugelgürtelthier (Dasypus trieinetus). Raft Beidnungen bon Goring. 14 natürl. Große.

gethigen und umfonst verfunden, dos gusmmengerallte Türe fortgulgfespen. Wenn sie bis Solita den ber einen Seite haden, entschlässig bir geoße, glatte Augel ihrem Jähnen, und ber Solit vollt ab den Boben, ohne Schoben zu nehmen. Dies erbittert alle hunde aufs höchtle, und ihr Wuth freigert sich mehr und mehr, is veniger ihre Bemühungen von erwäusigktem Erfolg sich gerabe so wie se bir unterem gafe auch der Hall und

Anton Göring erhielt eine lebende Boltia am San Duis, ferer eigentlichen Sprimet ober herfingen Gegend, wo fer am hänflighen vorfommt. Zort leit des Türk, gang vief a gar an angibi, im terim Kelbe, ob auch im felbft gegrebenn höhlen, femtte Göring nicht erichtern. Die Ginstemmen nehmen der dem Angede von enderen Görtellter, volche, wie benertt, eine tiefenigsheife ber Gauchos bilden, gelegentlich mit und böben es, salts sie es vergeben wollen, noch hunte ihr sollie, wie Kzar es dangegeben ka. Beile aber der Matatels ein niedliche Geschehoft sie, findet er smöhnlich Gmade vor ihren Augen und wird für die Gefangelichet erkalten. Da spielen dam de Rinder des James mit ihm, tageln in sip im und ber dere fassen in einem Berte weglaufen und erftennen sich an dem Geschehoft, wie einer der der die sich an einem Berte weglaufen und erftennen sich an dem Geschehoft, wie einer der den der der der der der der Gering unzer der Hreidt und ackten, keinen Gelagenen den Kenten voguläften. Dasselich Gering unzer der Hreidt und ackten, keinen Gelagenen den Kenten voguläften. Dasselich bas Thier noch nicht lange in der Gefangenschaft gewesen war, zeigte es sich doch vom erften Augenblick an zutraulich und nahm ohne weiteres das Futter, welches ihm vorgehalten wurde, aus der Hand. Es fraß allerlei Früchte und Blätter, namentlich Pfirfichen, Kurbiffe und Salat, zwar nur, wenn man es ihm vorhielt, aber mehrmals am Tage, fo oft man ihm etwas gab. Die Nahrung mußte man ihm, feiner kleinen Mundöffnung wegen, in bunne Studchen ichneiden; biefe nahm es dann fehr zierlich zu fich. Es schlief ebensowohl bei Tage als bei Racht. Dabei ftredte es die Borberbeine gerade vor fich hin, zog die Hinterbeine ein und legte sich auf fie und den Bauch, bog den Kopf herab und verbarg ihn zwischen den Borderbeinen. Der Rücken zeigte fich in jeder Stellung fehr gewöldt: das Thier war nicht im Stande, fich eigentlich auszustrecken. Obgleich es in Gegenwart von mehreren Personen gang ruhig fraß und umberlief, jog es sich boch augenblidlich zusammen, jobald man es berührte, wenn man es drudte, jo ftart, daß es zur jaft vollendeten Rugel wurde. Ließ man von ihm ab, fo ftredte es sich allmählich wieder aus und setzte seine Wanderung fort. Auch wenn man die Rugel in die flache Hand legte, mit dem Rücken nach unten, rollte es sich langfam auf und streckte alle vier Beine gerade nach oben vor sich bin, judte auch manchmal mit bem Ropfe und ben Borberbeinen, machte aber fonft feine Anstrengung, sich 30 befreien. Berührte man es an der Bruft, fo schnellte es bie Vorderbeine bin und ber; am Ropie bagegen ließ es fich betaften, ohne dabei fich zu bewegen.

Es war ungemein zierlich und jede seiner Bewegungen, trot ihrer Sonderbarkeit, wirklich annuthig. Der Gang auf den Spiken der gegen drei Centim. langen, gebogenen Rägel hatte etwas höchst überraschendes und verschlte nie, die Verwunderung aller Zuschauer zu erregen. Wenn man es frei ließ, versuchte es so eilig als möglich zu entstiehen; kam ihm aber ein Versolger, z. B. ein Hund, auf die Fersen, so rollte es sich zur Augel zusammen. Wenn man diese Augel auf der Erde hinkollerte, blieb sie sest geschlossen; sobald aber die Vewegung aufhörte, wickelte das Thier sich auf und lief davon. Die Hunde bewiesen keine größere Erbitterung gegen die Volita als gegen alle übrigen Gürtelthiere. Diese hassen sie freilich womöglich noch mehr als unsern Igel und sallen sie mit Wuth an, wo sie dieselbe erblicken. Man kann jeden Hund ohne alle Abrichtung zum Fange der Gürtelthiere benuten; sein natürlicher Haß treibt ihn von selbst zur Jagd derselben an.

Die lette Art ber Gruppe, auf welche wir noch flüchtig einen Blid werfen wollen, bas Riefengürtelthier, von ben Brafilianern Tatu-Canaftra, von ben Botoluden Runt: schung-gipatin, von den Paraguanern der große Tatu der Wälder genannt, bewohnt Bring von Wied erhielt in allen Gegenden, welche er bereifte, Nachricht von ihm. bekam es aber niemals zu Geficht. Er glaubt, baß es über den größten Theil von Brafilien verbreitet, ja vielleicht in ganz Südamerika zu treffen ist. In den großen Urwaldungen fanden seine Jäger oft Höhlen ober Baue, namentlich unter den Wurzeln der alten Bäume, und man konnte von beren Weite einen Schluß auf die Große bes Thieres fällen. Die eingebornen Jager verficherten, daß es hierin einem ftarten Schweine gleichkomme, und die Baue und noch mehr bie Schwänze, welche der Prinz bei den Botoluden fand, schienen diese Aussage nur zu bestätigen. Am Nio grande de Belmonte fand letterer unter den Botofuden Sprachrohre, welche geradezu "Tatuschwanz" genannt wurden, von 36 Centim. Länge und von 8 Centim. Durchmesser an der Wurzel. A jara bemerkt, daß das Riesengürtelthier fehr sellen in Paraguay ware und keinen eigentlichen Namen habe. "Man findet es", fagt er, "bloß in den ungeheuren Balbern des nordlichen Theiles unseres Landes. Wenn einer von den Tagelöhnern, welche in der Gegend arbeiten, wo bas Riefengurtelthier fich aufhalt, ftirbt und, ber Entfernung von Friedhöfen wegen, an Ort und Stelle eingegraben werden muß, find, wie man erzählt, die ihn zur Erde bestattenden Leute genothigt, das Grab mit ftarfen und doppelten Stämmen auszulegen, weil fonft der Riefentatu den Leichnam ausgrabe und zerstüdle, sobald er burch den Geruch an bas Grab geführt werde.

36 felbit habe bas Riefengurtelthier nur ein einziges Dal gefeben, und zwar aufallig. In einem Landhaufe erfundigte ich mich nach ben Thieren ber Umgegend und erfuhr bon einem Alten, bat einige Rachte porber bie Rnechte feines Saufes nabe am Balbe einen großen Badt entbedt batten, bor bem fich die Bierbe entfehten. Giner ber Burichen ftieg ab und erfannte im Scheine bes Bollmonbes einen Tatu, welcher grub. Er padte ibn am Schwange, erhob ibn, band ibm feine und feines Gefährten Burfichlinge um ben Leib und ichleppte ibn vermittels biefer nach Soule. Dort aber erhoben bie Beiber aus Furcht ein Gefchrei und rubten nicht eber, bis bie beiben Fanger ibre Beute getobtet batten. Am folgenben Tage ericbienen bann bie Rachbarn, um bei merfmurbige Gelicont ju feben. Man gerftudelte feinen Leib und ber eine nahm ben Sarnifch mit fich in ber Abficht. Geigen . ober Guitgerenboben baraus ju fertigen, ber andere bie Rlauen.



Riefengürtelibler (Dasypus gigus). 3's natürf. Gröbe.

Rachbem ich bies gehört, perfuchte ich qu erhalten, mas ich tonnte, und fand, baf bie Rogel und Burmer faft alles Bleifch gefreffen batten, und bak auch ber Ropf und ber Schmang bereits vollfianbig in Raulnis übergegangen moren; boch fab ich noch aukerbem ein Stud bes Bangere, und mar bas Schulter . und Rreunfchild und bie Schilber bagwifchen, an welchen freilich viele Platten ihren Glang verloren hatten. Rach biefen Reften habe ich meine Befchreibung entworfen,"

Aus fpater gemachten Untersuchungen ergibt fich, bag bas Riefengürtelthier (Dasy pus gigas, D. giganteus, Prionodos und Prionodontes ober Cheloniscus gigas), Bertreter einer besonbern Unterfippe, eine Leibeslange bon einem Meter und barüber erreicht, und ber Schwang etwa halb fo lang wirb. Stirn und Schabel werben bon febr unregelmäßigen Rnochentofeln bebedt. Der Schulterponger besteht aus gebn Gurtelreiben, amifchen benen fich binten an ben Geiten noch eine Reibe einschiebt; bewegliche Binben find gwölf bis breigebn porbanben: ber Guitpanger enthalt fechgebn bis fiebgebn Reiben. Die Schilder find vier. ober rechtedig, auch funf. ober fecheedig, bie binteren Reiben bes Guftpangere unregelmafig; ber Schwang wird bon vieredigen und unregelmößigen Knochentafeln gebedt. Heberall brangen fich turge Borften berbor. Die Ohren find furg, breit, ftumpf und mit runden Anochenwarzchen bebedt. Die Farbung bes Rorpers, mit Ausnahme bes weißlichen Ropfes, Schwanges und einer Seitenbinbe, ift fcmarg. Gemaltige Rrallen berftarten bie furgen, unbeweglichen Beben. Die mittlere Rlaue ber funfgebigen Borberfuße ift ungemein groß; Die Beben ber hinterfuße bagegen tragen breite, flache, faft hufförmige Rägel. Die Halswirbel verwachsen theilweise so, daß auf den ersten Blid nur ihrer fünf vorhanden zu sein scheinen. Die Wirbel tragen hohe, breite, unter einander sich berührende Dornen zur Stühe des schweren Panzers. Die zwölf Kreuzwirbel verschmelzen unter einander und mit dem Hüft- und Sihbeine. Die zwölf Rippen sind sehr breit; das Brustbein besteht aus sechs Stücken. Der Oberarm ist start gedreht, Schienen- und Wadenbein sind oben und unten innig verbunden. Das merkwürdigste am ganzen Thiere dürste jedoch das Gebiß sein. In der obern Reihe sinden sich je 24 bis 26, in der untern Reihe je 22 bis 24 Jähne, wovon jedoch häusig mehrere aussallen; immerhin aber enthält das Gebiß 90 bis 100 Jähne oder wenigstens Wertzeuge, welche die Jähne vertreten. In der vordern Hälfte der Reihen sind es nämlich bloß bünne Platten, und erst nach hinten zu werden sie allmählich dicker, eisörmig, rundlich und chlindrisch. Manche der vorderen Jahnplatten scheinen aus zwei Jähnen zusammengeschwolzen zu sein. Dem Stoff nach ähneln sie denen der übrigen Gürtelthiere. Was das Riesengürtelthier mit dieser Masse von Jähnen anfängt, ist geradezu unerklärlich, da es sich, so viel man bis jest weiß, in der Rahrung durchaus nicht von den übrigen Arten unterscheidet.

Der Amerikaner Harlan entbeckte im Jahre 1824 unweit Mendoga, einer Stadt am westlichen Ende der Pampas in dem Freistaate Rio de la Plata, und zwar zu dem höchstem Erstaunen der Landeseinwohner, welche von dessein Laum Kunde hatten, ein höchst merkwürdiges Mitglied der Familie, die Gürtelmaus (Chlamydophorus truncatus). Rur einige wenige wußten ihr einen Namen zu geben, sie nannten sie Bicho ciego (blindes Thierchen). Lange Zeit kannte man bloß zwei Stücke, welche in den Sammlungen von Philadelphia und London ausbewahrt wurden, glücklicherweise aber auß genaueste untersucht werden konnten. Später erhielt Hyrtl noch einige, und somit konnte der innere Leibesbau und die äußere Beschribung des Thieres vollständig gegeben werden. Die Gürtelmaus wird mit Recht als Vertreterin einer eigenen Sippe angesehen, denn sie unterscheidet sich himmelweit von den übrigen Gürtelthieren.

Fipinger gibt nach eigenen Untersuchungen folgende Beschreibung von dem noch in allen Museen feltenen Thiere: "Das chilesische Dantelg ürtelthier oder, wie es einige Naturforicher auch nennen, ber Schildwurf ober die Gurtelmaus zeigt eine ber abweichenbsten Gestalten in der Ordnung der Scharrthiere und gehört rudfichtlich der hochst eigenthumlichen Bilbung seines den Körper bedenden, fast leberartigen Hornpanzers zu den merkwürdigsten Schöpfungen ber gangen Thierwelt. Diefest fonderbare Wefen, welches mit ben Gurtelthieren noch die größte Alehnlichkeit hat, ift gegen diefelben und im Berhältniffe felbst zu den kleinsten bis jest befannten Arten von wahrhaft zwerghafter Geftalt, während es anderseits fowohl in Bezug auf seine Form als noch mehr auf feine Lebensweise lebhaft an die Maulwurfe erinnert. Gein Ropf, welcher gang und gar zum Bublen geschaffen zu fein scheint, ift turg, in ber hintern Galfte breit, in ber vorbern aber zugespitt und endigt in eine ziemlich furze, abgeftumpfte Schnauze, mit fnorpeliger, fast schweinähnlicher Nasenkuppe, an deren vorberem und unterem Rande die nach abwärts genchteten kleinen, rundlichen Rafenlöcher liegen, die an ihrem Innenrande mit fehr turgen, fleifen Barchen beseht find und durch einen daselbst hervortretenden kleinen Höcker beinahe vollständig geschloffen werden können. Die Augen find klein und liegen unter den über dieselben herabhangenden haaren berborgen. Die nahe hinter den Augen stehenden Ohren haben teine außere Ohrmuschel, der enge Gehörgang ift bloß von einem erhöhten Hautrande umgeben und wird gleichfalls burch das haar völlig überdeckt. Die Mundspalte ift klein, reicht bei weitem nicht bie unter die Augen, und wird von harten, rauhen und aufgetriebenen Lippen umschlossen; die ziemlich lange, fleischige Zunge hat kegelförmige Gestalt und trägt auf ihrer Oberfläche kleine Wärzchen. Der Zahnbau ist einfach. Vorder = und Ectzähne sehlen gänzlich, und die Backenzähne, von denen

jederzeit sowohl im Ober- als Untertiefer acht sich vorsinden, sind von einer Schmelzschicht umgeben, ohne Wurzeln und in der untern Hälfte hohl, haben eine walzensormige Gestalt und
erscheinen, mit Ausnahme der beiden vordersten in jedem Kiefer, welche etwas spisig sind, auf der Kaustäche abgestacht. Sie nehmen von vorne nach rudwärts dis zum vierten Jahne an Größe
allmählich zu, werden von diesem an dis zum letzen aber wieder kleiner. Der Hals ist kurz und
did, der Leib langgestreckt, hinten am breitesten, an den Schultern schmäler und in der Mitte längs
der Seiten etwas eingezogen. Die ganze vordere Hälfte des Körpers ist weit kräftiger als die
hintere gebaut. Die Beine sind kurz, die vorderen Gliedmaßen sehr stark, plump und kräftig und
beinahe maulwurfartig gebildet, die hinteren dagegen weit schwächer als die vorderen, mit langem
und schmalem Fuße. Beide sind fünfzehig, die nur unvollkommen beweglichen Zehen an den Border-



Bürtelmans ober Schildwurf (Ollamydophorus truncatun). 1/2 natürl. Größe.

jüßen bis zur Krallenwurzel mit einander verbunden, an den Hinterfüßen aber frei. Un den Vorderfüßen ift die zweite Zehe am längsten, die Außenzehe am fürzesten und an ihrer Wurzel mit einer hornigen Scharrplatte verfehen. An den Hinterfüßen dagegen ift die dritte Zehe am längsten, während die Außenzehe wie an den Vorderfüßen die fürzefte ift. Alle Zehen tragen stumpfspizige Krallen, von denen die fehr großen und ftarten der Borderfuße mächtige Scharrwertzeuge bilden. Sie find durchgehends lang, ftark zusammengebrückt, schwach gekrümmt und am äußern Rande scharf, nehmen von der zweiten bis zur Außenzehe an Breite allmählich zu, fo daß diese am breitesten erscheint, sowie fie ouch am Außenrande scharfschneidig und beinahe schaufelförmig ift. Die Krallen der Hinterfüße dagegen find bedeutend kleiner, fast gerade und abgeflacht. Der Schwanz, welcher am untern Rande des den Hintertheil des Körpers deckenden Panzers zwischen einer Austerbung desselben angeheftet ift, macht plöglich eine Krümmung nach abwärts und schlägt sich längs des Unterleibes zwischen den Hinterbeinen zurud, so daß er völlig am Bauche aufliegt. Er ift turz, volltommen steif und fast ohne alle Bewegung, an der Wurzel dicker, bann allmählich verschmälert und zusammengedrüdt und gegen das Ende plöplich in eine längliche, plattgedrückte Scheibe erweitert, welche an ihren Rändern eingekerbt ist und beinahe spatelförmig erscheint. Die ganze Oberseite des Körpers wird von einem fast lederartigen, hornigen Schildpanzer bedeckt, welcher ziemlich dick und weniger biegsam als Sohlenleder ift, auf dem Kopfe nahe an der Schnauzenspihe beginnt, über den ganzen Rücken bis auf den Hintertheil sich erstreckt und baselbst senkrecht abfällt, wodurch das Thier wie abgestutt und gleichsam wie verstümmelt erscheint. Dieser Panzer, welchen meist regelmäßige Querreihen oder Gurtel von größtentheils rechtectigen, zum Theil aber auch rautenförmigen und selbst unregelmäßigen 512

höckerartigen Schildern zusammensehen, ift keineswegs so wie bei ben Gürtelthieren allenthalben fest mit der Körperhaut verbunden, sondern liegt größtentheils nur lose auf derselben auf, indem er bloß langs feiner Mitte an ben Dornfortsaben ber Wirbelfaule mittels einer haut befestigt und auch am Scheitel nur mittels zweier Schilder an den beiben halbkugeligen Vorragungen bes Stirnbeines angeheftet ift, baber er auch an ben Seiten bes Rorpers flafft und aufgehoben werden Dagegen ift er am Borbertheile bes Ropfes fest mit ben Anochen verbunden und ebenio am hintertheile des Körpers, wo er eine abgestutte Fläche bildet. Der nicht bewegliche Theil bes Ropfpangers enthält nur fünf Querreihen von Schildchen, beren Zahl in den beiden vorderften Reihen vier, in ben drei hinteren funf beträgt. Der Rudenpanger bagegen, deffen vorderfte Gurtel das hinterhaupt deden und dasselbe äußerlich nicht unterscheiden laffen, ift aus vierundzwanzig, meift regelmäßigen Querreihen zusammengesett, von benen die beiben dem Ropfe gunächst liegenden Reihen aus fieben bis acht unregelmäßigen, hoderartigen Schildchen verschiedener Große bestehen, während die übrigen Reihen durchaus regelmäßige rechtedige Schildchen enthalten, beren Anzahl von 15 oder 17 bis 24 steigt und in den drei hintersten Reihen bis auf 22 herabfällt. Alle die Querreihen ober Gurtel find durch eine Saut von einander geschieden, welche unter und über ben einzelnen Schilderreihen fo angewachfen und gurudgeschlagen ift, daß ber Borberrand jeder Reihe unter dem hinterrande der vorangehenden liegt. Obgleich die Zwischenräume, welche hierdurch entstehen, nicht besonders groß sind, so gestatten sie doch den einzelnen Gürteln einen ziemlichen Brad von Beweglichkeit, welche fogar auf die Fähigkeit bes Thieres schließen läßt, seinen Leib tugelförmig zusammenrollen zu tonnen. Der volltommen unbewegliche, mit bem Schwanze blog durch eine Saut verbundene Panger bes hintertheils endlich, welcher in einem rechten Wintel von bem Körper abfällt und völlig flach ift, besteht aus funf bis feche halbkreisformig gestellten Reiben von Schildchen, theils rechtectiger, theils rautenförmiger Geftalt, und zeigt an seinem untern Rande einen Ausschnitt, zwischen welchem der Schwang an den Körper angehestet ift. Die erfte ober oberfte biefer Reihen enthält zwanzig, die lette aber nur feche Schildchen. Der gange Schilberpanger ift auf feiner Oberfeite fowohl, wie auch an feiner freien Unterfeite unbehant und völlig glatt; nur an den unteren Rändern besielben befinden sich zahlreiche und ziemlich lange, seidenartige Baare. Dagegen ift die Baut des Thieres allenthalben und felbst unterhalb des Panzers, mit alleiniger Ausnahme des Schwanzes, der Sohlen, der Schnauzenspihe und ber Rinnes, welche vollkommen nacht find, ziemlich bicht von langen, feinen und weichen, fast seibenartigen Haaren bedeckt, welche viel langer als bei den Maulwürfen, aber keineswegs fo dicht wie bei diesen stehen. Um längsten find die Haare an den Seiten und den Beinen, am fürzesten und spärlichsten auf der Oberfeite der Füße, wo sie zwischen einigen hornartigen, warzenförmigen Gr habenheiten hervortreten. Der Schwanz wird von einer leberartigen Haut umhüllt, welche auf ber Oberseite ziemlich glatt ift und vierzehn bis fechzehn fast schildahnliche Querwülfte zeigt, während er auf der Unterseite mit zahlreichen warzenartigen Rauhigkeiten besetzt ift. Die beiden Bigen liegen auf der Bruft. Die Farbe des Bandes wie der Haare ift schmuzig gelblich weiß, auf der Unterfeite bes Körpers etwas heller. Die Augen find schwarz. Die Länge bes Körpers beträgt 13 Centim., die des Schwanzes 3,5 Centim., die Sohe am Widerrift 5 Centim."

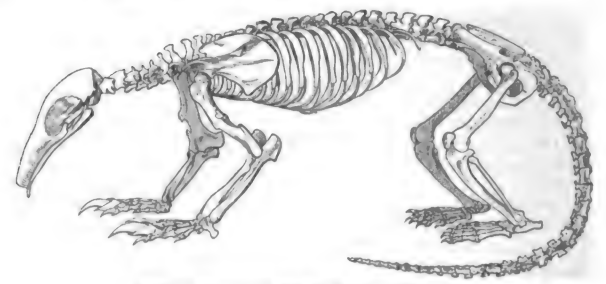
In den Werken über Thierkunde findet sich über die Lebensweise des Schildwurfs bloß sols gendes: Das Thier lebt in sandigen Ebenen und gräbt sich, ganz wie unser europäischer Maule wurf, lange Gänge unter dem Boden, vermeidet es sorgsam, diesen Palast unter der Erde zu verlassen und kommt wahrscheinlich bloß durch Jusall an die Oberstäche herauf. Es soll mit der größten Schnelligseit den Boden durchwühlen oder wie der Maulwurf geradezu durchlausen, auf der Oberstäche der Erde dagegen langsam und ungeschickt sich bewegen. Höchst wahrscheinlich jagt es Kersen und Würmern nach, vielleicht nimmt es auch mit zarten Wurzeln vorlieb. Neber die Fortpslanzung weiß man nur soviel, daß die Vermehrung eine geringe ist. Die Eingebornen behaupten, das Weibchen trage seine Jungen versteckt unter der Gürtelbecke.

Man sieht, wie dürftig diese Mittheilungen und wie viele von ihnen bloße Bermuthungen sind. Um so angenehmer war es mir, von meinem Freunde Göring noch einiges zu ersahren. "Der Schildwurs", so berichtet er mir, "lebt nicht bloß in der Provinz Mendoza, sondern auch in San Luis, und zwar nach den Bersicherungen eines alten glaubwürdigen Landwirtes in weit größerer Anzahl als in Mendoza, obwohl er hier bekannter ist, jedenfalls weil die Natursorscher ditter nach ihm gefragt haben. Die Spanier nennen ihn Bicho ciego, weil sie glauben, daß er ganz blind wäre; einzelne aber geben ihm den Namen Juan calado (Hans mit Spihenbesah). Unter ersterem Namen kennt ihn jeder Mendozino, welcher sich einigermaßen um die Thiere seiner Heimat bekümmert.

"Das Thierchen bewohnt sanbige, trockene, steinige Gegenben, hauptsächlich solche, welche mit bornigem Gestrüpp und Kakus bewachsen sind. Den Tag über halt es sich stets im Innern der Erde versteckt; nachts aber erscheint es auch auf der Oberfläche, und namentlich bei Mondscheine läuft es außen umher, am liebsten unter Gebüschen. Rach allen sicheren Angaben verweilt es niemals lange vor seinem Baue und entsernt sich auch immer nur auf wenige Schritte von der Mündung der höhle. Die Fährte, welche es zurückläßt, ist so eigenthümlich, daß man unsern "Spisenhans" augenblicklich daran erkennen kann. Der Gang ist nämlich nur ein Fortschieben der Beine; das Thier vermag es nicht, die schwerbewassenen Küße hoch genug zu erheben, und schleift sie bloß auf dem Boden dahin. So bilden sich zwei neben einander fortlausende Streisen im Sande, welche noch besonders dadurch sich auszeichnen, daß sie immer in den mannigsaltigst verschlungenen Windungen sich dahinziehen. Die Mündungen des Baues sind auch noch an Einem kenntlich: Der Schildwurf schleudert beim Herausgehen, wahrscheinlich mit den nach außen gedrehten Vorderspieden, wohl nach Art des Maulwurfes, die Erde weg, welche ihn hindert, und diese fällt in zwei kleinen häuschen zu beiden Seiten hin, so daß in der Witte gewissermaßen ein Gang bleibt. Kein anderer Höhlendauer Südamerikas verfährt in dieser Weise."

lleber die Fortpstanzung weiß man gar nichts. Man jagt das Thier nirgends regelmäßig, sondern fängt es nur zufällig, vorzugsweise beim Auswersen der Bewässerungsgräben, welche man da zieht, wo man Felder anlegen will. Einige Male ist es auch beim Fange anderer Gürtelthiere mit gesunden worden. In der lehtern Zeit hat man, der häusigen Nachfragen wegen, sich etwas mehr Mühe gegeben, Bicho ciegos zu erlangen; doch muß dies sehr schwer sein, da Göring, welcher sich sieben Monate dort aushielt, trotz aller Anstrengungen und der lockendsten Versprechungen micht ein einziges lebend oder frisch getödtet erhalten konnte. Noch heutigen Tages bildet der Bicho ciego einen Gegenstand der Bewunderung der Eingeborenen. Man läßt jeden Gesangenen so lange leben, als er leben kann, und bewahrt ihn dann als große Merkwürdigkeit auf, sogut es eben gehen will, wie es überhaupt den Südamerikanern eigen ist, Thiere, welche ihnen merkwürdig vorkommen, in der Gesangenschaft zu halten, ohne daß sie jedoch daran dächten, sie auch zu pstegen. Ta die Leute das Abbälgen und Ausstopsen nicht verstehen, sindet man Schildwürfe als Mumien in ihren Händen, und zwei solcher Mumien erhielt auch Göring, beziehentlich-Burmeister, während der genannten Zeit des Ausenthaltes in Mendoza.

Die Familie ber Ameisensresser (Entomophaga) ist noch artenarmer als die vorhergehende; die Arten haben aber so viel Selbständiges, daß die meisten auch als Vertreter eigener Sippen betrachtet werden müssen. Es läßt sich deshalb im allgemeinen nicht viel über sie sagen. Ueber die Begrenzung der Gruppe ist man noch keineswegs einig. Die einen rechnen die Erdstell zu den Gürtelthieren, die anderen zu den Ameisensressen, diese fassen Gürtelthiere, Erdstell, Ameisenbären und Schuppenthiere zu einer Familie zusammen, und jene möchten jede Sippe zu einer besonderen Familie erheben.



Beripp ber Tamanbua. (Mus bem Berliner anatomifden Dufeum.)

Der langgestreckte, mit Haaren, Borsten ober Schuppen bedeckte Leib dieser Thiere ruhl auf niedrigen, ftarten Beinen. Der hals ift tury, did und wenig beweglich, ber Ropf lang, die Schnaup walzenförmig, ber Schwanz bei den einen lang und buschig, bei den anderen fehr lang, glatthaarig und greiffähig, bei einigen wieder turz und schlaff, bei einigen mehr oder minder stumpf und mit Schuppen bebeckt. Un ben furgen Fußen figen born zwei bis vier, hinten vier bis fünf Beben, welche mit fehr ftarken Grabnägeln versehen find; diese Rägel aber unterscheiden sich bei jeder einzelnen Sippe, ja bei jeder einzelnen Art fehr wefentlich. Auch das Gebiß zeigt große Unterschiede. Bei den Erdserkeln besteht es nur aus Backenzähnen in veränderlicher Anzahl, je nach bem Alter des Thieres, und zwar finden fich fünf bis acht in jeder Reihe des Oberkiefers und funf bis fechs in jeder Reihe des Unterkiefers, bei den Ameisenbaren und Schuppenthieren dagegen sucht man vergeblich nach Bahnen. Der Mund ift fo klein, daß er eigentlich nur ein Loch vorn an ber Schnauze bilbet, burch welches bie Bunge eben heraus und herein geschoben werden fann. Dufe erinnert lebhaft an die der Spechte und hat unseren Thieren mit Fug und Recht den Ramen "Wurmzüngler" verschafft; benn sie ähnelt wirklich einem langen Wurme und kann burch eigenthumliche Dlusteln auffallend weit aus dem Maule gestoßen werden. Im Geripp finden sich breizehn bis achtzehn rippentragende, zwei bis fieben rippenlose, vier bis sechs Lenden- und funs undzwanzig bis vierzig Schwanzwirbel. Die Rippen find ftark und breit bei den wahren Ameisenfreffern, rund und schmal bei ben Erdschweinen zc.

Die Ameisenfresser bewohnen die Steppen Süb- und Mittelafrikas, Sitdasiens und einem großen Theil von Südamerika. Trodene Ebenen, Felder, Steppen oder auch Wälder, in denen es zahlreiche Ameisen- und Termitenhausen gibt, sind ihre Wohnpläße. Je öder und einsamer die Gegend ist, um so mehr geeignet erscheint sie den Ameisenfressern; denn um so ungestörter können sie ihrem Vernichtungskriege gegen die pflanzenverwüstenden Termiten obliegen. Die meisen Arten wohnen in selbstgegrabenen, großen, unterirdischen Höhlen oder tiesen Gängen und verstehen das Graben so meisterhast, daß sie in kürzester Frist einen neuen Gang sich ausscharren, ebensowohl, um einen Raubzug gegen das Heer Frist einen neuen Gang sich ausscharren, ebensowohl, um einen Raubzug gegen das Heer der Ameisen zu unternehmen, als um sich vor Berzsolgungen zu schüßen; andere Arten leben theils in Löchern zwischen den Baumwurzeln, theils auf den Bäumen. Rein einziger Ameisenfresser hat einen bestimmten Ausenthalt, alle Artenschweisen umher und bleiben da, wo es ihnen gefällt, an nahrungsreichen Orten länger als an nahrungsarmen. Mit Tagesandruch wird ein Gang gegraben, und in ihm verhält sich der Ameisenschen Sum Abend, dann kommt er heraus und trollt weiter. Rur die aus den Bäumen lebenden sind wirkliche Tagthiere, alle übrigen abgesagte Feinde des Lichtes. Der Geselligkeit seind oder nicht zugethan, lebt jeder einzelne sür sich und höchstens zur Zeit der Paarung, aber immer nur

Magemeines. 515

furze Zeit, mit seinem Gatten zusammen. Alle sind mehr ober weniger träge und schläfrige Gesellen, schwerfällig, langsam, unbeholsen in ihren Bewegungen, langweilig in ihrem Wesen, stumpssinnig, dumm und ungeschickt. Bei manchen ist der Gang ein höchst sonderbares Fortholpern, da sie bloß mit der Sohle der Hintersüße und dem Außenrande der Bordersüße den Boden berühren, also gleichsam auf den Rägeln gehen und sich auch keineswegs beeilen, vorwärts zu kommen. Ein Schritt nach dem anderen wird langsam gemacht, und der Schwanz muß noch helsen, um das Gleichgewicht zu vermitteln. Das diese Erdschwein trollt oder trabt mit kurzen, schnellen Schritten dahin, der arme Ameisendär aber humpelt in einem wirklich mühseligen Galopp sort, obgleich er rasch sich sördert. Die kletternden Arten sind viel geschickter, und der starke Wickelschwanz thut ihnen dabei gute Dienste.

Alle nehmen ihre Nahrung auf höchst sonderbare Weise zu sich. Sie öffnen mit ihren furchtbaren Krallen einen Termitenbau oder einen Ameisenhausen, streden ihre lange, kledrige Junge hinein, lassen die erdosten Kerse sich wüthend darauf sestbeißen und ziehen sie plötzlich, wenn das dewegliche Heer in wimmelndem Gedränge auf dem kledrigen Faden herumtanzt, in den Mund zurück, sammt allen Kersen, welche gerade darauf sich befinden. In dieser Weise nähren sich unseres Wissens nur wenige andere Thiere, Spechte und Wendehälse nämlich, vielleicht noch, wie bereits bemerkt, die Lippenbären. Einige Ameisenfresser können auch kleine Würmer, Käser, Heuschreden und andere Kerse mit den Lippen aufnehmen und verschlucken, und die kletternden Arten sind im Stande, mit ihrer langen Junge verdorgene Kerse und Würmer aus Riten und Höhlen nach Spechtart hervorzuziehen.

Unter den Sinnen dürften Geruch und das Gehör am meisten ausgebildet sein; Gefühl offenbart sich auf der Zumge; die übrigen Sinne scheinen ungemein stumpf zu sein. Ihre geistigen Fähigkeiten sind höchst gering. Sie sind ängstlich, vorsichtig, harmlos, kurz schwachgeistig, und nur wenige machen von ihren surchtbaren Wassen Gebrauch, umsassen ihre Feinde mit den langen Armen und Krallen und zersteischen sie auf gefährliche Art. Die Stimme besteht in einer Art von Brummen, Murren oder Schnauben; eine Art scheint aber vollkommen stumm zu sein. Das Weibchen bringt nur ein Junges zur Welt, schützt und vertheidigt es mit großer Liebe und schleppt es unter Umständen lange auf dem Rücken umher.

Dem Menschen werden bloß diejenigen Arten schädlich, welche in der Rähe der Wohnungen ihrem Ameisensange nachgehen und zu diesem Zwecke den Boden auf weite Strecken hin unterwühlen. Dagegen nütt man die erlegten Ameisenfresser, indem man Fleisch, Fell und Fett, auch wohl die Krallen verwerthet.

In ber ersten Hauptgruppe vereinigen wir die Erdfertel (Orycteropina), plumpe Thiere mit didem, ungeschicktem, dünnborstig behaartem Leibe, dünnem Halse, langem, schmächtigen Ropse, walzensormiger Schnauze, mittellangem, kegelsörmigem Schwanze und kurzen, vershältnismäßig dünnen Beinen, von denen die vorderen vier, die hinteren fünf Zehen haben, welche mit sehr starten, sast geraden und platten, an den Rändern schneidenden, husartigen Nägeln dewehrt sind. Das Maul ist hier noch ziemlich groß, die Augen stehen weit nach hinten, die Ohren sind sehr lang. Im Oberkieser sinden sich, so lange das Thier jung ist, in jeder Seite acht, im Unterkieser sechs, bei alten Thieren dagegen dort nur fünf und hier bloß vier walzenähnliche, wurzellose, sasterige und aus unzähligen seinen, senkrecht dicht neben einanderstehenden Röhren zusammengesetzte Jähne, welche auf der Kaussache ausgesüllt, am entgegengesetzten Ende aber hohl sind. Der Durchschnitt eines solchen Zahnes sieht täuschend dem eines spanischen Kohres ähnlich. Die vordersten Jähne sind klein und eisörmig, die mittleren an beiden Seiten der Länge nach ansgehöhlt, als wenn sie aus zwei zusammengewachsenen Cylindern zusammengesetzt wären, die

hintersten wieder klein und den ersten ähnlich. Im übrigen Geripp zeichnen sich namentlich die dünnen und runden Rippen, dreizehn an der Zahl, und die hohen, dünnen Fortsehungen der Halswirdel aus.

Man hat drei Arten dieser Gruppe unterschieden, neuerdings aber vielsach Zweisel an deren Selbständigseit erhoben und in der That auch durchgreisende Unterschiede nicht sestzustellen vermocht. Das Erdserkel (Orycteropus capensis, beziehentlich O. aethiopicus und senegalensis) erreicht eine Gesammtlänge von 1,9 Meter, wovon der Schwanz etwa 85 Centim. wegnimmt, bei einem Gewichte von 50 bis 60 Kilogramm. Die Haut ist sehr die, mit glatt ansliegenden und ziemlich spärlich vertheilten, steisen und borstenartigen Haaren besleibet, das haar auf der Oberseite des Körpers etwas kürzer als auf der Unterseite, wo es namentlich an den Zehenwurzeln büschelartig hervortritt, die Färbung eine sehr gleichmäßige. Rücken und Seiten sind gelblichbraun mit röthlichem Anfluge, Unterseite und Kopf licht-röthlichgelb, Hintertheil, Schwanzwurzel und Gliedmaßen braun, neugeborene Junge fleischsarben.

Die holländischen Ansiedler am Borgebirge der guten Hoffnung haben dem Thiere, weil dessen Fleisch im Geschmack dem des wilden Schweines nahe kommt, den Namen Erdserkel (Ardvarkens) beigelegt, auch von jeher eifrig Jagd auf dasselbe gemacht und es daher gut kennen gelernt. Noch zu Buffons Zeit galt es für ein durchaus sabelhastes Geschöpf; der große Natursorscher bestritt Kolbe's erste Beschreibung, welche aus dem Ansange des vorigen Jahrhunderts herrührt, ganz entschieden, obgleich diese Beschreibung heute noch für uns mehr oder weniger die maßgebende ist.

Das Erdferkel bewohnt Gud - und Mittelafrika, hier von der Oft - bis zur Westkuste reichend, nach Art ber Gürtelthiere vorzugsweife das flache Land, Wuften und Steppen bevöllernd, wo Ameisen und Termiten das große Wort führen. Es ist ein einsames Geschöpf, taum geselliger als die Gürtelthiere, obgleich man zuweilen ihrer mehrere beisammen findet; denn streng genommen lebt jedes einzelne Erdschwein für sich, bei Tage in großen, selbstgegrabenen Söhlen sich verbergend, bei Racht umberschweisend. In den Steppen Kordofans, und zwar ebensowohl in den mit dunnem Walde bestandenen Niederungen wie in den weiten, mit hohem Grase bewachsenen Ebenen, wo auc wenige Buiche fich finden, habe ich feine Gohlen oft geschen und viel von seiner Lebensweise bernommen, das Thier felbst jedoch niemals zu Gesicht bekommen. Die Romaden nennen es Abn-Delaf ober Bater, Besitzer der Rägel, und jagen ihm eifrig nach. Erst Beuglin war so gludlich, eines dieser Thiere lebendig zu erhalten und konnte auch über die Lebensweise genauere Rachrichten geben. Bon ihm erfuhr ich ungefähr folgendes: Das Erbschwein schläft den Tag über in zufammengerollter Stellung in tiefen, felbstgegrabenen Erdlöchern, welche es gewöhnlich hinter fich Begen Abend begibt es fich ins Freie, um feiner Nahrung nachzugehen. Sein Lauf ift teineswegs befonders raich, aber es führt mahrend besfelben ganz eigenthumliche und ziemlich weile Sprünge aus. Dabei berührt es mit der ganzen Sohle den Boden, trägt den Kopf mit am Raden zurückgelegten Ohren sentrecht gegen die Erde gerichtet, ben Rücken gefrümmt, und schleppt ben Schwanz zur Erhaltung des Gleichgewichts mehr ober weniger auf bem Boden fort. Die Schnauzenspite geht fo bicht über letterem bin, daß der haartrang, welcher die Rafenlocher umgibt, ihn formlich fegt. Bon Beit zu Beit fteht es ftill, um zu horchen, ob kein Feind in der Rabe ift, bann geht es weiter. Dabei wird augenscheinlich, daß Geruch und Gehör die ausgebildetften Sinne find; benn ebensoviel, wie es mit ben Ohren arbeitet, gebraucht es bie Rafe. Den Rafenfranz schnellt es durch eine rasche Bewegung ber Nasenhaut beständig hin und ber, und hier und bort richtet es prufend die lange Schnauze empor, um schnoppernd feiner Beute nachzuspuren. So geht es fort, bis es bie Spur einer Ameifenheerstraße findet. Diefe wird verfolgt bis jum Baue der Ameisen, und dort beginnt nun die Jagd, ganz nach Art der Gürtelthiere oder noch mehr ber eigentlichen Ameisenfresser. Es besitzt eine unglaubliche Fertigkeit im Graben.



blide genügen ihm volltommen, um fich ganglich in die Erde einzuwühlen, der Boden mag fo hart sein, wie er will. Beim Graben arbeitet es mit den ftarten Krallen der Vorderfüße und wirft große Erdflumpen mit gewaltiger Rraft rudwarts; mit ben hinterfußen schleubert es bann bie losgeworfene Erde foweit hinter fich, daß es in einen formlichen Staubregen eingehüllt wird. Benn es an einen Ameisen- oder Termitenbau kommt, beschnoppert es ihn zuerst sorgsältig von allen Seiten; bann geht bas Graben los, und bas Thier wühlt sich in die Erbe, bis es auf bas hauptneft ober wenigstens einen hauptgang ber Rerfe gerath. In folche hauptgange, welche bei den Termitenhügeln meift 2 Centim. im Durchmeffer haben, ftedt nun das Erdferkel feine lange, klebrige Bunge, lagt fie voll werden, zieht fie dann mit den Ameisen zurud, und wiederholt dies so lange, bis es sich volltommen gefättigt hat. Manchmal schlürft es auch gerabezu mit den Lippen hunderte von Ameisen auf einmal ein; in dem eigentlichen Reste der Termiten aber, in welchem Millionen diefer Kerfe durch einander wimmeln, frißt es fast, wie ein hund, mit jedem Biffen hunderte zugleich verschlingend. So geht es von einem Baue zum andern und richtet unter ben alles verwüftenden Termiten nun feinerfeits bie größte Berheerung an. Grauen des Morgens zieht es sich in die Erde zurück, und da gilt es ihm nun ganz gleich, ob es seine Höhle findet ober nicht; benn in wenig Minuten hat es sich so tief eingegraben, als es für nöthig findet, um den Tag in vollster Sicherheit zu verpassen. Erscheint die Höhle noch nicht tief genug, so grabt es bei herannahender Gefahr weiter. Es ist keinem Feinde möglich, ihm nach in die Höhle einzudringen, weil es die ausgescharrte Erde mit so großer Kraft nach hinten wirft, daß jedes andere Thier fich bestürzt zurückzieht. Selbst für den Menschen hält es schwer, ihm nachzugraben, und jeder Jäger wird nach wenigen Minuten vollständig von Erde und Sand bedeckt.

Das Erdferkel ist außerordentlich vorsichtig und scheu und vergräbt sich auch nachts bei dem geringsten Geräusche unverzüglich in die Erde. Sein Gehör läßt ihm die Ankunft eines größeren Thieres oder eines Menschen von weitem vernehmen, und jo ift es fast regelmäßig in Sicherheit, che die Gefahr fich naht. Seine große Stärke befähigt es übrigens auch, mancherlei Gefahren abzuwehren. Der Jäger, welcher ein Erdferkel wirklich überrascht und festhält, sett fich bamit noch feineswegs in ben Befit ber erwünschten Beute. Wie das Gürtelthier ftemmt es fich, felbst wenn es nur halb in feiner Sohle ift, mit aller Kraft gegen die Wandungen berfelben, grabt die scharfen Klauen fest ein, krümmt den Rücken und drückt ihn mit folcher Gewalt nach oben, daß es taum möglich wird, auch nur ein einziges Bein auszulösen und das Thier herauszuziehen. Ein eingelner Mann vermag bies nie; felbft mehrere Manner haben genug mit ihm zu thun. Man verfahrt baber gang abnlich wie in Amerita mit ben Gürtelthieren. Die Gingeborenen Oftsubans nähern fich vorfichtig dem Bau, sehen an der in der Mündung liegenden Erde, ob ein Erdferkel darin ift oder nicht, und stoßen nun ploglich mit aller Kraft ihre Lanze in die Tiefe der Goble. Ift diese gerade, so wird auch regelmäßig das Schwein getroffen, ist sie frumm, so ist die Jagd umsonft. Im entgegengesetzten Falle aber haben die Leute ein ziemlich leichtes Spiel; benn wenn auch das Erdschwein nicht gleich getödtet werden sollte, verliert es doch sehr bald die nöthige Krast 3um Weiterscharren, und neue Lanzenstiche enden sein Leben. Gelingt es, das Thier lebend aus seinem Cange herauszureißen, so genügen ein paar Schläge mit dem Stocke auf den Ropf, um es 34 tobten. Am Rongo fangt man es in eifernen Schlagfallen und jagt es nachts mit hunden. Diese sind felbstverständlich nicht im Stande, das Thier festzuhalten, deun das Erdserkel vergräbt fich bor ihren Augen in die Erde, fie bezeichnen aber den Ort, wo man es aufzusuchen hat.

Neber die Paarung und Fortpflanzung fehlen noch genauere Rachrichten. Im Mai und Juni wirft das Weibchen ein einziges Junges, welches nackt zur Welt kommt und sehr lange von der Alten gesäugt wird. Nach Jahresfrist ist dasselbe am stärksten behaart; später reiben sich die Haare durch das Arbeiten unter der Erde mehr und mehr ab.

Heuglin fütterte ein von ihm gefangen gehaltenes Erdferkel mit Milch, Honig, Ameisen, Datteln und anderen Früchten. Das Thier wurde bald zahm, gewöhnte sich an den Pfleger und folgte ihm nach, wenn dieser im Hose umberging. Durch seine sehr komischen Sprünge gewährte es Bergnügen, war jedoch im ganzen ein stumpfer und langweiliger Gesell, welcher, sobald er konnte, sich vergrub und fast den ganzen Tag über schlief. Für seine Losung, welche einen sehr durchdringenden Geruch besitzt, scharrte er stets, bevor er derselben sich entledigte, mit den hinterstüßen eine kleine Grube aus, welche mittels der Vordersüße wieder mit Erde überbedt wurde.

Reuerdings ift das Erdferkel wiederholt nach Europa gebracht worden, hat fich hier auch bei entsprechender Pflege über Jahresfrift gehalten. Ich habe es in den Thiergarten von London und Berlin fowie in ber taiferlichen Menagerie zu Schonbrunn gefehen. Ungeachtet feiner Schlaftrunkenheit bei Tage verfehlt es nicht, die Aufmerkfamkeit eines jeden Thierfreundes auf fich zu Tenten. Bu Beuglins Angabe habe ich hinzugufügen, daß es auch figend zu fchlafen pflegt, indem es fich auf die langen hinterfuße und den Schwanz wie auf einen Dreifuß ftut und ben Ropf mit ber langen Schnauze zwischen ben Schenkeln und Borberbeinen zu verbergen fucht. Störungen berühren es in empfindlicher Weise, und es sucht sich auch jeder Behelligung seitens Unbelannter möglichst zu erwehren. hat es Erde zu seiner Berfügung, so wirft es in solchem Falle biefe scharrend hinter sich, um damit den sich Rähernden abzutreiben; läßt man sich tropdem nicht abschreden, so gebraucht es seinen Schwanz als Vertheibigungswaffe, indem es mit demselben nach rechts und links Schlage austheilt, welche fraftig und wegen ber harten, fast spikigen Borften Nach Versicherung eines Wärters foll es im Nothfalle auch die hinterfüße ziemlich fühlbar find. zur Abwehr benuten. Dan füttert bas Thier mit feingehadtem Fleifche, robem Gi, Ameifenpuppen und Mehlbrei, erfett ihm bamit feine natürliche Rahrung jedoch nur fehr unzureichenb. Auch unter bem Mangel an Bewegung scheint es zu leiben, bekommt leicht Geschwüre und wunde Stellen und geht infolge beffen früher zu Grunde, als bem Pfleger lieb ift.

Rur in Gegenden, welche oft Karawanen durchziehen, wird das Erdschwein dem Menschmen durch sein Graben schädlich, sonst verursacht es eher Augen als Schaden. Nach seinem Tode sindet es vielsache Verwendung. Das Fleisch ist dem des Schweines ähnlich und geschäpt; die dick, starke Haut wird zu Leder verarbeitet.

Die Ameifenbären (Myrmecophagina), welche eine zweite Unterfamilie bilben, haben, wie bemerkt, mit dem Erdschweine nur geringe Aehnlichkeit. Der Körper ift gestreckter, ber Kopf und zumal die Schnauze noch weit mehr verlängert als bei dem Erdferkel; der Schwanz erreicht fall die Hälfte ber Körperlänge. Ein dichter, struppiger, eigenthümlicher Belz bedt den Leib, zumal die Oberfeite. Die hinteren Gliedmaßen sind schlant und schwächer als die vorderen. Beide Fult zeigen im Geripp fünf Zehen, welche jedoch nicht fammtlich mit Krallen bewaffnet find. Die Mundspalte ift fehr eng, die Zunge aber lang, blinn und gerundet, an einen Wurm erinnernd. Die Ohren und Augen find fehr klein. Roch auffallender ift der innere Leibesbau. Durch die Berlängerung bes Antligtheiles wird die Schnauze lang, röhrenförmig; ber Zwischenkieser ift febr flein und gefrümmt, mit dem Obertiefer auch blog durch Anorpel verbunden. Bergeblich fucht man nach Bahnen; jede Spur berfelben fehlt. Funfzehn bis achtzehn Rudenwirbel tragen Rippen, zwei bis fechs find rippenlos, vier bis fechs bilden bas Kreuz, neunundzwanzig bis vierzig ben Schwang. Die Rippen werden fo außerordentlich breit, daß ihre Rander fich beden und alle Raume zwischen ben Anochen verschwinden. Das Schlüffelbein ift bei einem Ameisenbaren ber kummert, bei einem anderen sehr entwickelt und fehlt bei einem dritten ganzlich. Die Armknochen find überaus ftart. Eigene Dusteln bewegen die fehr lange, runde, mit fpigigen, hornartigen, fleinen Stacheln besetzte Bunge, welche durch außerordentlich entwickelte Speicheldrusen fortwährend mit klebrigem Schleime überzogen wirb. Das Berg ift verhältnismäßig klein. Die Schlagabern bilden Wundernehe an ben Schenkeln.

Wir verbanken namentlich Azara, Rengger und Hensel vortreffliche Beschreibungen und Lebensschilderungen der Ameisenbären. "Die Rachrichten über die Lebensweise dieser Thiere", sagt hensel, "enthalten gewiß noch manche Fabeln. Ich will nicht die Angaben anderer über diesen Punkt bemäkeln, sondern nur meine eigenen Erfahrungen anführen. Nach diesen nähren sich die beiden in Rio Grande do Sul vorkommenden Arten nur von Ameisen, niemals von Termiten. Um die Glaubwürdigkeit dieser Angabe beurtheilen zu lassen, ist es nöthig, einen Blick auf die Lebensweise der Termiten selbst zu wersen.

"In Sübbrafilien fieht man überall auf bem sogenannten Campoim hohen Grafe wie an ben Straßen die grauen Hügel der Termiten. Sie haben die Form und Größe eines Zuckerhutes und erinnern an die Maulwurfshügel auf unseren Wiesen, nur daß sie höher und spisiger find; am häufigsten bemerkt man sie an den tiefer gelegenen Stellen des Campo, doch nie im Sumpse; auf dem festen rothen Lehmboden scheinen sie zu fehlen; wenigstens erinnere ich mich nie, Termitenhügel von dieser Farbe gesehen zu haben; im Walde trifft man sie auch nicht. Oeffnet man einen jolden Sügel, deffen Maffe einen ziemlich hohen Grad von Festigkeit besitt, fo gelangt man zu unregelmäßig angelegten Sohlräumen. Aber kein Gewimmel wie in einem zerftörten Ameifenhaufen bietet fich uns dar. Jene Hohlraume find meistentheils leer, und die wenigen Termiten, welche man erblidt, ziehen sich bald in die Tiefe zurüd; benn sie sind außerordentlich lichtscheue Thiere und erscheinen in der Regel erst des Nachts, um den angerichteten Schaben auszubeffern. Ihr eigentlicher Aufenthalt ift ziemlich tief in der Erde, und jener hügel nicht von außen zugetragen, sondern aus den Erdmassen gebildet, welche die Termiten aus der Erde hervorgeholt haben, als sie ihren Bau gruben. Aber fie legen nicht diese Stoffe in einiger Entfernung nieder, wie dies manche Ameisen thun, sondern führen aus benselben über ihrem Baue jenes feste, kegelförmige Gebäude aus, welches bestimmt ist, ihn zu schützen und z. B. das Einbrechen eines schweren Thieres in die unterhöhlte Erbe zu verhüten. Inwieweit nun die Termiten ihren Sügel mit den zahlreichen Kammern noch weiter benuten, habe ich nicht ermittelt, da ich mich ber Beobachtung der Thiere nicht hingeben konnte.

"Man ersieht aus bieser Darstellung, daß die Ameisenbären bei dem Eröffhen der Termitenhügel nicht ihre Rechnung sinden würden. Sie bedürsen des Gewimmels zahlloser Kerse, um sich auf die bekannte Weise mit ihrer langen, wurmsörmigen Junge eine hinreichende Menge von Nahrung zu verschaffen. Auch scharren sie keine Löcher in die Erde. Ihre langen, gekrümmten und spihigen Krallen sind keine Grabkrallen, sondern in Verbindung mit den starken Ballen der Hand nur zum Zerbrechen harter Ninden, entweder an Bäumen oder an den Bauten mancher Ameisen zu gebrauchen. Sie würden auch ohne Zweisel damit den harten Mantel der Termitenhügel zerbrechen können, doch müßte eine solche gewohnheitsmäßige Beschäftigung eine starke Abnutzung der Krallen zur Folge haben, wie sie aber in der That nicht gesunden wird. Auch suchen ja bekanntlich die Ameisenfresser die Krallen ihrer Vordersüße dadurch zu schonen, daß sie mit dem Außenrande der Sohle austreten. Thiere, welche die Erde ausscharen, würden dies niemals thun.

"Damit stimmt burchaus die thatsächliche Ersahrung. Sämmtliche kleine Ameisenfresser, welche ich untersuchen konnte, hatten den Magen mit Ameisen gefüllt, selbst in solchen Orten, wo die Termitenhügel sehr häusig waren. In Betreff des großen Ameisenfressers habe ich keine eigenen Ersahrungen machen können; doch erzählten mir glaubwürdige Jäger, daß man seine Anwesenheit im Urwalde am leichtesten an seinem Kothe erkenne, welcher nur aus den unverdauten Schalen der Ameisen bestehe. Auch sei beim Oeffnen des Thieres stets ein deutlicher Ameisengeruch zu spüren. Bon den Ameisenbären haben also die Termiten nichte zu fürchten, dagegen besigen sie einen gessährlichen Feind unter den Gürtelthieren.

"Bekannt sind die Erzählungen von dem Kampse des großen Ameisenbären mit dem Jaguar, den er durch seine Umarmung tödten soll. Man hört solche Geschichten überall im Lande, doch sind sie wahrscheinlich Fabeln. Wenn auch der große Ameisenbär in seinen Armen eine unglaub-

liche Kraft besitht, so ift bafür sein Kopf um so wehrloser, und ein einziger Biß des von ihm gefaßten Jaguar würde genügen, ihn zu tödten. Dagegen soll er in der That die stärtsten hunde, wenn sie sich ihm unvorsichtiger Weise zu sehr nähern, ergreisen und ihnen in der Umarmung seine furchtbaren Klauen in den Rücken pressen, wenn der Jäger nicht gleich zur Hülse herbeieilen tann."

Ich habe hen fels Angaben nicht weglassen wollen, obgleich ich überzeugt bin, daß die Ameisenbaren sehr wohl im Stande sind, Termitenbaue aufzubrechen, und dies häufig, vielleicht regelmäßig auch thun. Andere glaubwürdige Reisende treten für diese Thatsache ein und beziehen sich, wie aus dem Nachsolgenden hervorgehen wird, ebenfalls auf eigene Beobachtungen.

Die größte und bekannteste Art ber Untersamilie (Myrmocophaga jubata) wird in Paraguah Purumi, was in dem Guaranischen so viel wie "kleiner Mund" bedeutet, in Brafilien bagegen Tamanbu genannt. Der Pelz biefes fehr großen und auffallenden Thieres besteht aus bichten, fteifen, rauh anzufühlenden Borftenhaaren. Aurg am Ropfe, verlängern fich diefelben langs bes Radens und Rudgrates, wo sie eine Mahne bilben, bis auf 24 Centim., und am Schwanze von 26 bis 40 Centim. Lange, mahrend fie am übrigen Korper, um und an ben Beinen, bloß 8 bis 11 Centim. lang find. Diese haare liegen entweder mit rudwarts gebrehter Spipe am Rorper ober hangen an ber Seite herunter; nur am Ropfe fteben fie fentrecht empor. Die, welche die Schwanzquafte bilden, find feitwärts zusammengebrudt und erscheinen lanzettartig. Radt find bloß die Schnauzenspiße, die Lippen, die Augenlider und die Fußsohlen. Die Farbe bes Belzes ift ziemlich verschieden. Am Kopfe erscheint als Gesammtfarbe Aschgrau mit Schway gemischt, weil hier die Haare abwechselnd schwarz und aschgrau geringelt find. Fast die nämliche Farbung haben ber Raden, ber Ruden und jum Theil auch die Seiten bes Rumpfes, die vorberen Beine und der Schwanz. Die Rehle, der Hals, die Bruft, der Bauch, die hinterfuße und die untere Seite des Schwanzes find schwarzbraun. Gin schwarzer, anfangs 13 bis 15 Centim. breiter, nach hinten spiß zulaufender Streifen erstreckt sich vom Kopfe und der Brust über den Rücken in schiefer Richtung bis zum Kreuze und wird eingefaßt von zwei schmalen, blaggrauen Streifen, die mit ihm gleichlaufen. Eine schwarze Binde bedeckt das Ende des Vorderarmes, und auch die Zehen der Borderfüße sowie die nackten Theile des Körpers sind schwarz. In der Jugend find die Ameisenfresser im allgemeinen lichter als im Alter; die Haare haben auch noch nicht die lichten Ringe wie später. Die Länge bes erwachsenen Purumi beträgt 1,3 Meter, die Länge bes Schwanzes ohne Haare 68 Centim., mit den Haaren aber wenigstens 95 Centim., oft etwas barüber. Somit erreicht das Thier eine Gesammtlänge von 2,3 Meter; aber man findet zuweilen alte Mannchen, welche noch größer find.

"Das Aussehen des Yurumi", sagt Rengger, "ift äußerst häßlich. Sein Kopf hat die Gestalt eines langen, schmächtigen, etwas nach unten gebogenen Kegels und endet mit einer kleinen, stumpsen Schnauze. Beide Kinnladen sind gleich lang; die untere hat nur wenig Bewegung, indem der Mund bloß wie eine Spalte erscheint, welche höchstens einen starken Mannsdaumen ausnehmen kann; die Nasenlöcher sind halbmondsörmig, die Augen klein und ties im Kopfe sihend, die Ohren gleichsalls klein, etwas über 2,5 Centim. breit, ebenso lang und oben abgerundet. Det Hals scheint seiner langen Haare wegen dicker als der Hinterkopf; der Rumpf ist groß, unsörmig und von oben nach unten etwas breitgedrückt; die Glieder sind kurz, die Vorderarme breit und sehr muskelig. Die vorderen Füße sind mit vier Zehen versehen, an denen sich ein dicker, gleich Ablerstrallen zusammengedrückter Ragel sindet. Dieser ist an der ersten oder innersten Zehe 4,5 Centim. lang und beinahe gerade, an der zweiten 1 Centim. lang, gebogen und am innern Rande scharf; an der dritten hat er eine Länge von 6,5 Centim. und die nämliche Gestalt wie der vorhergehende, nur daß er an seinen beiden Rändern scharf ist; an der vierten Zehe endlich gleicht er in Größe und



Purum! (Mycmocophaga Jubata). 1/12 natūri. Große.

"Der Purumi tommt nicht fabing in Naraguad per und berochet hie menschenkeren oder ob verig beindein Filder im Vorende bed donde. Er hat beder ein bestimmtet Sager noch imk einen selten Ausenthaltsort, sondern schweit bei Tage auf den Gbenen umher und schält, wo ha die Nacht überstätt; jedoch sucht er zu letzterm zwecke eine Selles zu gewinnen, wo der sas sehr doch ist, oder von sich einige Bisshe worfenden. Man rift in gewöhnlich allein a. es sie denn, das ein Ausenthalt von der einer der sie der eine Selles zu sie den dertit oder zweitenlen, womer verfordig wird, ein sporefälliger Galopp, mit wocksom er aber so dertit oder zweitenlen, womer verfordig wird, ein sporefälliger Galopp, mit wocksom er aber so wenig vorrückt, daß ihn ein Mensch im Schritte einholen kann. Seine Nahrung besteht einzig und allein aus Termiten, Ameisen und ben Larven von beiden. Um sich diese zu verschaffen, trast und reißt er mit den Nägeln seiner Bordersüße die Erdhügel und die Erdhausen, welche denselben zur Wohnung dienen, auf, streckt dann seine lange Junge unter die von allen Seiten herzusströmenden Kerbthiere und zieht sie, von denselben überzogen, wieder in den Mund zurück. Dieses wiederholt er so lange, dis er gesättigt ist, oder bis keine Ameisen oder Termiten mehr zum Vorscheine kommen.

"Der Zeitpunkt der Begattung sowie die Tragzeit des Weibchens ist mir unbelannt. Es wirst im Frühjahr ein einziges Junges und trägt dasselbe einige Zeit lang mit sich auf dem Rücken umber. Das Junge scheint während mehrerer Monate zu saugen und soll, wenn es auch schon von Kersen sich nähren kann, seine Mutter nicht verlassen, dis sie wieder trächtig ist. Wahrscheinlich gebraucht es, da ihm die Kraft zum Aufreißen der Termitenhügel noch mangelt, während dieser Zeit die Hülse der Mutter, um leichter zu seiner Nahrung zu gelangen.

"Der vorzüglichste unter den Sinnen des Yurumi ist der Geruch, dessen Organe sehr ausgebildet sind; auf diesen folgt das Gehör; das Gesicht scheint nur schwach zu sein. Der einzige Laut, den er von sich gibt, und nur wenn er in Zorn gerath, ist eine Art von Brummen.

"Es ist ein stilles, friedliches Thier, welches weder dem Menschen noch den anderen Saugethieren den geringsten Schaden zuzufügen sucht, es sei denn, daß es heftig gereizt werde. Man kann den Yurumi auf offenem Felde weite Strecken vor sich hertreiben, ohne daß er widersteht. Wird er aber mißhandelt, so setzt er sich, wie schon Azara bemerkt, auf die Sitbeine und die hintersüße und breitet die Arme gegen seinen Feind aus, um ihn mit seinen Rägeln zu fassen.

"Ich habe lange Zeit einen Durumi besessen, welcher noch tein Jahr alt war, als ich ihn erhielt. Man hatte ihn in einer Meierei am linken Ufer bes Regay zugleich mit seiner Mutter eingefangen, welche aber nach wenigen Tagen ftarb. Ich zog ihn mit Milch, Ameisen und gehadtem Fleische auf. Die Milch nahm er schlürfend zu sich ober auch, indem er die Zunge darin badete und sie dann mit der wenigen, ihr anhangenden Fluffigkeit in den Mund zuruckzog. Die Umeisen fuchte er im Sofe und in ben Umgebungen bes Saufes auf. Sowie er einen Saufen aufgewittert hatte, fing er gleich an, benfelben aufzutragen, und that dies fo lange, bis beffen Bewohner in großer Angahl zum Boricheine tamen; bann malgte er feine Bunge unter ihnen berum und zog fie, mit hunderten von ihnen überfat, in den Mund zurud. Azara behauptet, daß ber Durumi feine Bunge in einer Setunde zweimal ausstrede und zurudziehe, mas aber bei dem meinigen nicht ber Fall war, indem er, um dieses nur einmal zu bewertstelligen, schon mehr als eine Setunde brauchte. Die Ameisen bleiben übrigens nicht sowohl, wie von den meisten Schrifte stellern angeführt wird, auf der Zunge kleben, als daß sie sich zu ihrer Vertheidigung mit ihren Freggangen auf derfelben anklammern, was fie immer thun, wenn fie, gereigt, auf einen fremden Rörper ftogen. Die schwachen und wehrlosen Termiten hingegen werden auf dem flebrigen lleberjuge ber Bunge wie auf einer Leimruthe festgehalten. Dein Durumi frag nicht alle Gattungen von Ameisen gleich gern, sondern liebte besonders diejenigen, welche weder große Fregjangen, noch Stacheln besigen; eine gang tleine Gattung, welche einen fehr ftinkenden Beruch von fich gibt, verschmähte er ganglich. Das feingehadte Fleisch, mit bem ich ihn zuweilen ernährte, mußte ihm anfangs in ben Mund geftoßen werden; fpater aber nahm er basfelbe gleich ben Ameifen vermittels ber Bunge zu fich.

"Die Hälfte des Tages und die ganze Nacht brachte er schlafend zu, ohne sich dafür einen eigenen Platz zu wählen. Er schlief auf der Seite liegend und etwas zusammengerollt, indem er den Kopf zwischen die Vorderbeine steckte, die Glieder einzog, so daß sie sich berührten, und sich mit dem Schwanze bedeckte. War er wach, so ging er im Hose umber und suchte Ameisen. Da er ansangs nicht nur die Junge, sondern auch die Schnauze in die aufgescharrten Haufen steckte, so liesen ihm zuweilen die Kerse über die Nase hinauf, wo er sie dann mit den Vordersüßen recht

gut wieder abzuftreifen wußte. Er befaß, so jung er auch war, große Kraft. Ich vermochte nicht, mit meinen Händen seine zwei größeren Rägel an bem Borderfuße zu öffnen, wenn er sie gegen die Fußsohle angedrückt hatte.

"Er zeigte mehr Verstand, als man bei den anderen sogenannten zahnlosen Säugethieren antrisst. Ohne die Menschen von einander zu unterscheiden, war er doch gern um sie, suchte sie aus, gab sich ihren Liebkosungen mit Vergnügen hin, spielte mit ihnen und kletterte ihnen besonders gem in den Schoß. Folgsam war er übrigens nicht und gehorchte nur selten dem Ruse, obschon man an den Bewegungen seines Kopses wohl sah, daß er denselben verstanden hatte. Er vertrug sich mit allen Hausthieren und ließ sich von einigen Vögeln, wie von den Helm- und Höcker- hühnern, welche ich gezähmt hatte, manchen kleinen Angriss gefallen, ohne sich zu erzürnen. Wurde er aber mißhandelt, so sing er an zu murren und suchte sich mit den Klauen seiner Vorderfüße zu vertheidigen.

"Fleisch und Fell des Yurumi werden bloß von den wilden Indianern benutt; jedoch gibt es Landleute in Paraguah, welche das lettere, unter das Betttuch gelegt, für ein untrügliches Mittel gegen das Lendenweh halten und es auch dagegen gebrauchen. Selten macht Jemand auf diesen Ameisenfresser Jagd; trifft man ihn aber zufälliger Weise auf dem Felde an, so ist es ein leichtes, ihn mit jedem Stocke durch einige Schläge auf den Kopf zu tödten. Diese Thiere sollten übrigens vom Menschen eher beschützt als versolgt werden; statt schädlich zu sein, gewähren sie im Gegentheile großen Ruten, indem sie die Termiten und die Ameisen vermindern, welche in einigen Gegenden von Paraguah so überhand genommen haben, daß dort keine Pstanzungen gedeihen können.

"Der Jaguar und ber Cuguar find neben bem Menschen wohl die einzigen Feinde des Yurumi. Die sabelhaften Erzählungen der Einwohner von Paraguah über Kämpse, welche zwischen ihm und dem Jaguar stattsinden sollen, hat schon Azara widerlegt."

Von anderen Naturforschern erfahren wir, daß der Ameisenfresser außer in Paraguap fast ben ganzen übrigen Often von Südamerita bewohnt und fich baber vom La Plata-Strome bis pum Karaibischen Meere verbreitet. Beim Gehen soll er ben Kopf zur Erde senken und mit der Rase auf dem Boden bahinschnoppern. Den Schwanz trägt er dabei geradeaus gestreckt, aber die Rüdenmähne hoch empor gesträubt, so daß er weit größer erscheint, als er wirklich ist. Außer Ameisen und Termiten haben neuere Beobachter auch noch viele Erde und Holztheile in seinem Magen gefunden, welche das Thier beim Aufnehmen der Ameisen mit verschlingt. Man hat deshalb voreilig den Schluß gezogen, daß der Ameisenfresser auch Pflanzenstosse verzehre, während andere die Erklärung geben, daß der Genuß dieser Holz- und Erdtheilchen bloß dazu diene, um bie Berbauung zu erleichtern. Daß ber Purumi außer seiner Hauptnahrung fehr gern auch Burmasseln und Tausendfüße sowie Würmer verzehrt, falls biese nicht zu groß sind, unterliegt keinem Zweifel. Den Würmern foll er oft lange nachspüren und dabei mit seinen starken Klauen die morschen Stämme ganz zersplittern. Ueber die Fortpflanzung erfahren wir noch, daß das Junge ber Mutter ein ganzes Jahr und barüber folgt und von dieser bei Gesahr burch kräftige Schläge mit den geballten Vorderpfoten vertheidigt wird. Anfangs foll der junge Purumi nicht im Stande sein, sich selbst die Nahrung zu schaffen, weil er noch zu schwach ist, um die Termitenbaue aufzubrechen, und es soll deshalb die Alte für ihn sorgen.

Einige bemerkenswerthe Mittheilungen über den Jurumi gibt Bates. "In den ersten Tagen meines Ausenthaltes in Caripé", erzählt er, "litt ich an srischem Fleische Mangel. Das Bolt der Nachbarschaft hatte mir alle Hühner verkauft, und ich hatte damals noch nicht gelernt, die Hauptnahrung desselben, gesalzenen Fisch, zu effen. Eines Tages fragte mich meine Wirtin, ob ich wohl das Fleisch des Ameisenbären essen könne, und als ich darauf erwiderte, daß ich mit seder Sorte von Fleisch zusrieden sein würde, machte sie sich in Gesellschaft eines alten Negers mit Hunden auf und kehrte abends mit einem Jurumi zurück. Das absonderliche Wildpret

wurde gebraten und erwies fich als vortrefflich, bem Fleische ber Gans einigermaßen abnlich. Die Bewohner von Caripé rührten es nicht an, weil es, wie fie fagten, hier nicht üblich wäre, es zu effen. Während ber nächsten brei ober vier Wochen wurde die Jagd, wenn an Fleisch Maugel war, ftets wiederholt, und der Reger brachte auch regelmäßig Beute heim. Eines schönen Tages aber tehrte er in größter Betrübnis gurud und theilte mir mit, daß fein Lieblingshund von einem Ameisenbaren gepackt und getöbtet worden ware. Wir begaben uns nach dem Kampiplage und fanden ben hund zwar noch nicht todt, aber furchtbar von den Krallen feines Gegners zerriffen, welcher selbst im Berscheiden war." Auch aus dieser Angabe geht hervor, daß die Mittheilungen älterer Berichterstatter über die Bertheibigungsfähigteit bes Ameifenbaren teineswegs aus der Luft gegriffen find. Tichubi erfuhr an sich selbst, daß mit einem gereizten Ameisenbären nicht "Ein sonderbarer, unförmlicher, fich bewegender Klumpen", jo erzählt er, "fesselte meine Aufmerksamkeit; ich ritt näher und erkannte bald einen sehr großen Ameisenbaren, welcher mit dem Aufreißen eines Termitenbaues emfig beschäftigt war. Bon meinem Thiere herab schof ich mit dem Revolver nach ihm, und unter Geschrei fturzte er zusammen. Sattel, um meine Beute näher zu untersuchen. In demfelben Augenblicke raffte fich bas berwundete Thier wieder auf, stellte sich auf die Hinterbeine und pacte mich mit seinem ungemein fraftigen Arme. Ein zweiter Schuß ftredte es leblos nieber. Dehrere Tage lang waren bie Eindrücke ber langen gefrummten Krallen auf meinem linken Arme als braune und blaue Fleden 3ch habe öfter Ameisenbaren erlegt, aber nur dies eine Mal fo innige Begegnung mit fichtbar. ihnen gehabt."

In der Neuzeit find gefangene Ameisenbären wiederholt nach Europa gebracht und bei zweckentsprechender Pflege auch Jahre lang am Leben erhalten worden. Ich habe solche in den Thiergarten von London und Berlin gesehen, ohne fie jedoch langere Zeit beobachten zu konnen, und will beshalb einen Bericht Roll's im Auszuge wiedergeben. Der Ameisenbar zeichnet fich nach Angabe biefes Beobachters burch ruhiges und fanftes Wefen aus, läßt fich gern ftreicheln und kragen, und zeigt fich bei guter Laune Bekannten gegenüber fogar zum Spiele aufgelegt. Ganz ungefährlich ist solches Spiel allerdings nicht, weil das Thier unter Umständen auf den Hinterbeinen sich aufrichtet und mittels der beweglichen Krallen der Borderfüße hierbei mit erstaunlicher Schnelligkeit Schläge austheilt. Große Araft bekundet er beim Wühlen im Boden seines Geheges; benn mit drei ober vier Hieben seiner Krallen hat er in der harten Erdschicht eine fo lange und tiefe Grube hergestellt, daß er bequem den Kopf darin verbergen kann. Rach Rahrung fuchend scharrt er täglich wohl an zehn bis zwanzig Stellen berartige Gruben aus. Ameisen erhölt er dabei freilich nicht, sondern höchstens einen Regenwurm, den er aber auch begierig verzehrt. Biel Beweglichkeit befigt bas Thier in feinen Beinen, tropbem fein Vorwärtstommen kein rasches genannt werden tann. Die Vorderbeine werden oft jum Rragen bes hinterrudens benutt, mahrend bie hinterbeine bis in bie Mahne vorgreifen konnen.

Der Ameisenbär ist entschieden ein Tagthier, welches seine Zeit regelmäßig eingetheilt hat. Im Sommer um sieben Uhr, später um acht Uhr erwacht er, nimmt sein Frühstüd ein und ist darauf je nach Laune zwei dis vier Stunden in Bewegung, worauf er sich dis zum Mittagsmahle niederlegt. Auch nach diesem pslegt er wieder der Ruhe, um gegen drei Uhr zur Hauptthätigkeit zu erwachen; denn immer zeigt er sich um diese Zeit am muntersten. Jest am meisten zum Spielen ausgelegt, galoppirt er zuweilen selbstvergnügt in seinem Gemache umher. Mit Eintritt der Dunkelheit legt er sich nieder, um die ganze Nacht dis zur Zeit der Morgensütterung ruhig zu verschlasen. In der Ruhe nimmt er eine eigenthümliche Stellung ein: er legt sich auf die Seite, zieht die Beine an, schiedt den Kopf zwischen die Vorderbeine und breitet den buschigen Schwanz so über den ganzen Körper aus, daß dieser unter der schützenden Decke vollkommen verschwindet.

Die Gefangenen des Londoner Thiergartens erhalten rohes, fein geschabtes Fleisch und Gidotter als Futter; der von Noll beobachtete Ameisenbar fraß außerdem sehr gern einen

Brei aus Maismehl, welches mit heißer Milch angerührt und mit einem Löffel Syrup versüßt wurde, und es gewährte einen absonderlichen Anblick, das fremdartige Thier vor seiner Breischüssel stehen und diese mit seiner merkwürdigen Junge ausfressen zu sehen. Mit kaum glaublicher Schnelligkeit, etwa einhundertundsechzigmal in der Minute, fährt die schwärzliche, walzenrunde Zunge wohl sunfzig Centimeter weit aus dem Maule heraus und in den Brei, biegt sich darin um und zieht ebenso rasch kleine Theile der Speise mit in den Mund. Bei dieser Thätigkeit sondert sich reichlich Speichel ab, welcher die Zunge klebrig überzieht und besonders am Rande der Schüssel sich anhängt.

höchst überraschend war das Verhalten des Thieres zum Wasser. Bei seiner Ankunft zeigte es sich bezüglich der Reinhaltung entschieden verwahrlost; die Kopshaare waren durch Schmut verklebt und alle Körpertheile voller Schorf. Gegen die mit Wasser versuchten Reinigungen wehrte sich der Ameisendär derart, daß man, um Schaden zu verhüten, davon abstehen mußte, und da er auch ihm in Gesäßen vorgestelltes Trinkwasser niemals berührte, so glaubte man schon, das Thier besitze überhaupt Widerwillen gegen alles Wasser. Bald aber ersuhr man, daß er sich in einem größeren Becken mit ersichtlichem Vergnügen badete und nach mehrmaligem Wiederholen desselben Versahrens seine Haut vollkommen reinigte. Ebenso gern ging er in einen Teich und schwamm sogar an den tiesen Stellen desselben munter umher.

Daß ber Ameisenfresser, schließt Roll, nicht bloß für die Begriffe des Menschen eine abentewerliche Gestalt besitzt, sondern auch auf die meisten Thiere die Wirtung der Ueberraschung und selbst des Schreckens hervordringt, zeigte sich, als das Thier im Affenhause untergedracht werden sollte. Mächtiger Schrecken ergriff sämmtliche Bewohner des Hauses; die Affen lärmten und tobten, so daß man ihre Käsige verhüllen mußte, und selbst ein Schimpanse vergrub sich angesichts des ihm entsetzlichen Thieres angsterfüllt in dem Stroh seines Wohnraumes.

Unter den übrigen Ameifenbaren, welche Baumthiere find, ahnelt ber Caguare ber Guaraner (Myrmecophaga tridactyla, M. Tamandua, bivittata, nigra, myosura, ursina unb crispa, Tamandua tetradactyla und bivittata) ben geschilderten Berwandten am meisten, wird aber tropbem als Bertreter einer besondern Unterfippe (Tamandua) angesehen, weil er an den Borderfüßen fünf, an den Hinterfüßen vier Zehen hat, und sein Schwanz ein Greifschwanz ist. Wie und Agara belehrt, bedeutet bas Wort Caguare "Stänfer bes Walbes", und diefe Bezeichnung foll teineswegs aus ber Luft gegriffen sein. Die Spanier nennen ihn "kleinen Ameisenbär", die Portugiesen "Tamabua." Das Thier bewohnt so ziemlich dieselben Länder wie bas vorige, wicht aber bis Peru hinüber. Seine Länge beträgt etwa 1 Meter, wovon ungefähr 60 Centim. auf ben Leib kommen; die mittlere Hohe wird auf 30 bis 35 Centim. angegeben: der Caguare erreicht bemnach kaum die Hälfte seines geschilberten Berwandten. Er ist, obgleich er mit ihm bis auf den Schwanz viel Aehnlichkeit hat, fast noch häßlicher als dieser. Sein Kopf ist verhältnismäßig nicht so gestreckt, auch nicht in eine so lange Schnauze auslaufend, der Oberkieser länger als der untere, der Hals groß, der Rumpf breit, die Ohren find eiförmig und vom Kopfe abstehend; die Füße ähneln benen bes Ameifenfreffers, die Rägel der Borderfüße find 2,5 und 5 Centim. lang, der Länge nach gebogen und an den Seiten zusammen gedrückt, die der Hintersüße kürzer, unter fich gleich lang und wenig gebogen. Der dicke, walzenförmige, muskelkräftige Wickelschwanz läuft flumpf nach der Spike zu. Gerade, steife, rauh anzufühlende, glänzende Borftenhaare überdecken bie Wollhaare, welche an Rauhigkeit den ersteren taum etwas nachgeben und fich nur burch schwache Kräuselung unterscheiben. Die einen und die anderen haben fast dieselbe Länge; am Ropfe find fie turz, am übrigen Körper etwa 8 Centim. lang. Am obern Ende bes Schulterblattes bilbet die Behaarung einen Wirbel, jo daß die Haare vor dem Schulterblatte mit ben Spipen nach vorn, hinter demselben nach hinten stehen. Ihre Färbung ift am Ropfe mit Ausnaßme einst schwarzem Kingeş was Auge, freuer auf dem Nachen, Nücken, lis an des Kenn, aus Hoffe, an der Bruff, an den Wertergiebern, den der Wickle des Oberauwes und an den hierer dem Miniegerfal en, sweise an dem hinteren Teielen weißlichgeith; ein ishwarzer Eirerliep sieht den wom Haufe aus rächwarde über die Schultern und die Seiten des Köperes und wimmt is sols an Vereit zu, die es an dem Seiten und den Spierte der Auftreit der Auftreit der Seiterfreihen Farte kölle. Die Fährung wird übergend blöß durch die Spiere der Honre verreichen hint, dem die Vereit der die Seiter der Vereit der die Auftreit der Vereit der die Vereit der die Vereit der die Auftreit der Vereit der die Vereit de



Tamanbua (Myrmecophagu tridactyla). 1/2 notitel. Größe.

Färbung ber erwachsenen an. Aber auch unter biesen finden sich Abänderungen: der schwazze Aisz um die Augen sehlt, die sonst weißlich gelben Theile sind graulich ober röthlich gelb 1c.

Bis jest hohen wir noch venig über das Erben biefes merchnichigen Gerfchople erighmennen. Im Gerspan und Berfchier in elde der Gagneres überell in der einimem, benadlen Gegenben, gern am Samme der Wähler und in Gelässen, menchmannen der Bälder und in Gelässen, menchmannen der Bälder und in Gelässen, menchmannen der Bälder in der Verffenfen er hälte find, wie die erken Beschlichte der Gelässen, eine die Laufen und in Gelässen der der Gelässen der der Gelässen der der Gelässen der Gelässen, eine die Laufen werde der Gelässen, eine Gelässen, so der Gelässen, der Gelässen d

Eine Erganzung bes Borhergehenden verdanken wir hen fel. "Biel häufiger als ber große Ameisenbär ist die Tamandua; boch habe ich sie nur am Saume des Urwaldes gefunden. Im Innern besselben ift sie mir nicht vorgekommen, und ebensowenig habe ich sie auf ben freien Campos fern von Wäldern angetroffen. Mehrere der von mir gefammelten Stude find von hohen Bäumen herabgeschoffen worden. Bor einem Feinde sucht fich dieser Ameisenbar stets zuruckzuziehen, wenn auch ohne besondere Gile. Wird er von einem Menschen oder Hunde eingeholt, so richtet er fich auf feinen hinterbeinen auf, wie ein Bar thut, und erwartet murmelnd ben Gegner; allein er umarmt ihn niemals. Seine hand besitt außer ben großen, gebogenen und fpigen Krallen noch einen sehr entwickelten hornharten Ballen: mit jenen Krallen nun ergreift er blitzschnell den Gegner, indem er ihn zugleich gegen den Ballen brudt. Ich habe gesehen, wie ein noch nicht einmal erwachsener Tamandua zwei große Hunde wehrlos machte, indem er den einen an der Rafe, ben andern an der Oberlippe gepactt hatte und fie fo, zwischen beiden aufrecht stehend, mit ausgebreiteten Armen von fich abhielt. In einem folchen Falle pflegt der Jäger dem tapferen Thiere, um es zum Lostaffen zu bewegen, die Sehnen am Handgelente zu durchschneiben. Die unsinnige Morbluft ber Brafilianer richtet fich auch gegen biefes harmlose und nühliche Thier. 🚱 ist dem Brasilianer durchaus unmöglich, wenn er einer Tamandua ansichtig wird, nicht von seinem Pferde abzusteigen, jener den Kopf mit seinem großen Messer zu spalten und den Leichnam den Nasgeiern zum Frage liegen zu lassen. Er thut es schon, um die Wucht und Schärfe seines Meffers zu erproben."

Auch die Tamandua ist in der Neuzeit einige Male lebend nach Europa, und zwar nach London gebracht worden. Dem ersten Stücke stellte Bartlett sein Zimmer zur Verfügung, um die Bewegungen des Thieres zu beobachten. Mit den mächtigen hakenförmigen Klauen und mit hülse des Greisschwanzes kletterte es rasch auf die verschiedenen Gegenstände des Hausrathes und sprang, indem es zutraulicher wurde, von hier aus zuletzt auf Vartlett's Schulter, die spitzige Schnauze und die lange wurmförmige Junge in alle Falten der Kleidung seines Pslegers stedend und dessen Ohren, Rase und Augen in nicht eben angenehmer Weise untersuchend. Nahte sich später ein Besucher, so kam der Ameisenfresser rasch an die Vorderseite des Käsigs und ließ seine sorschende Junge flüchtig über die an die Stangen des Käsigs gehaltene Hand gleiten; doch mußte man sich hüten, seine Finger von den Klauen sassen des Käsigs gehaltene Hahrung, welche man reichte, bestand aus Milch, in welcher süßer Zwiedack eingeweicht war, und kleingehackem Fleische. Dabei besand sich das Thier wohl und munter.

Eigenthümlich ist der starte moschusähnliche Geruch, welchen die Tamandua verbreitet, zumal wenn sie gereizt wird. Er durchdringt das Fleisch und macht es für Europäer ganz ungenießbar; dennoch essen es die Indianer und Neger, welche, um den Braten zu erlangen, Schlagsallen in den Wäldern aufstellen. Die portugiesisch strasilianischen Jäger bereiten sich aus dem starten Felle Regentappen über ihre Gewehrschlösser.

Der Zwerg- ober zweizehige Ameisenfresser (Myrmecophaga didactyla, Myrmidon ober Cyclothurus didactylus), Bertreter ber letten Untersippe ber Familie, ein Thierchen von der Größe des Gichhörnchens, ist ungefähr 40 Centim. lang, wovon der Wickelschwanz 18 Centim. wegnimmt. An den Vorderfüßen sitzen vier, an den hinteren fünf Zehen. Der seiden-weiche Pelz ist oben suchsroth und unten grau; die einzelnen Haare sind unten graubraun, oben schwarz, an der Spitze gelbbraun. Abänderungen in der Färbung sind beobachtet worden. Der innere Leibesbau unterscheidet sich nicht unwesentlich von den übrigen Verwandten.

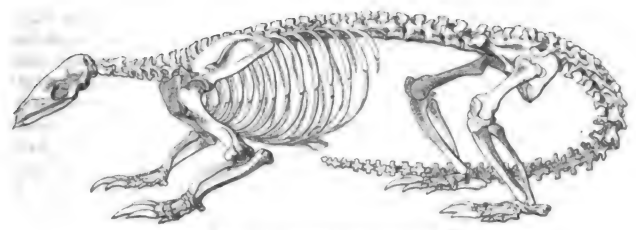
Obgleich auch der Zwergameisenfresser noch ziemlich plump gebaut ist, darf man ihn doch ein nettes, besonders durch die Schönheit seines Felles ausgezeichnetes Geschöpf nennen. Sein Berbreitungstreis ist beschräntt. Man kennt ihn bisher bloß aus dem nördlichen Brasilien und



Smergameifenfreifer (Myrmecophaga didactria). 1/4 notifel. Grobe-

Die Schuppenthiere (Manididae) find gebarnischte Ameisenderen, die gwischen beiden Eruppen bestehenden Unterschiede aber doch gewichtige und durchgreifende, so daß es gerechtertigt ericheint, erstere in einer besondern Untersamilte zu wereinigen. Der Geib aller in diese Gruppe

529



Beripp bes Pangolin. (Aus bent Berliner anatomifden Bufeum.)

gehörigen Thiere ist auf der Oberseite mit großen plattenartigen Hornschuppen bedeckt, welche bachziegelartig oder besser wie die Schilder eines Tannenzapsens über einander liegen. Diese Bededung, das hauptfächlichste Kennzeichen der Untersamilie, ist einzig in ihrer Art; denn die Schilder der Gürtelthiere und Gürtelmäuse erinnern nur entsernt an jene eigenthümlichen Horngebilde, welche eher mit den Schuppen eines Fisches oder eines Lurches verglichen werben mögen als mit irgend einem andern Erzeugnis der Oberhaut eines Säugethieres.

Bur genauern Rennzeichnung ber Schuppenthiere mag folgendes bienen. Der Leib ift gestredt, ber Schwang lang, ber Ropf flein, die Schnauge fegelformig jugespitt, Borber - und hinterbeine find turg, ihre Fuße fünfzehig und mit fehr ftarten Grabfrallen bewehrt. Rur an der Rehle, der Unterseite des Leibes und an der Innenseite der Beine fehlen die Schuppen, während der ganze übrige Theil des Leibes in den Harnisch eingehällt wird. Alle Schuppen, welche mit der einen Spitze in der Körperhaut haften, find von rautenförmiger Gestalt, an den Rändern sehr iharf und dabei ungemein hart und fest. Diese Anordnung ermöglicht eine ziemlich große Beweglichfeit nach allen Seiten bin; die einzelnen Schuppen tonnen fich ebensowohl seitlich binund herschieben, wie der Länge nach aufrichten und niederlegen. Zwischen den einzelnen Schuppen und an den freien Stellen des Körpers stehen dunne Haare, welche sich jedoch zuweilen am Bauche ganglich abreiben. Die Schnauze ift schuppenlos, aber mit einer festen, hornartigen haut überbeckt. Der innere Leibesbau erinnert lebhaft an den der Ameisenfreffer. Der Riefer ift vollkommen Bierzehn bis neunzehn Wirbel tragen Rippen, fünf find rippenlos, drei bilben bas Areuz und vierundzwanzig bis fechsundvierzig den Schwanz; die Rippen sind breit, und ihre Anorpel verknöchern im Alter fast vollständig; das Bruftbein ift breit. Die Badenknochen find febr ftart, die handtnochen besonders traftig. Ein eigener breiter Mustel, welcher wie bei bem Igel unter ber haut liegt und fich zu beiden Seiten der Wirbelfaule hinabzieht, vermittelt die Busammenrollung ober Rugelung des Körpers. Die Zunge ist noch ziemlich lang und ausstreckbar; außerordentlich große Speicheldrufen, welche faft bis jum Bruftbein herabreichen, liefern ihr ben nothigen Schleim zur Anleimung ber Rahrung.

Wir können die Lebensweise aller Schuppenthiere in einem schildern, weil wir über das Treiben und Wesen derselben noch so wenig wissen, daß uns die Eigenthümlichteiten des Lebens der einen und der andern Art kaum auffallen. Mittelafrika und ganz Südasien sowie einige Inseln des Indischen Archipels sind die Heimat dieser sonderbaren Thiere; Steppen und Waldgegenden in Gebirgen wie in Ebenen bilden ihre Aufenthaltsorte. Wahrscheinlich wohnen alle in selbstgegrabenen Höhlen, einsam und ungesellig wie ihre Berwandten, bei Tage verborgen, bei Nacht umherschweisend. In Kordo fan sand ich die Baue des Abu-Khirsa der Araber in großer Anzahl; doch nur einmal gelang es uns, ein Schuppenthier zu erhalten. Bei weitem die meisten Höhlen waren unbewohnt, worans hervorgehen dürste, daß auch die Schuppenthiere wie die Ameisenfresser oder Gürtelthiere mit Andruch des Tages eine neue Göhle sich graben, wenn es ihnen zu weit und unbequem ist, in

Brebin, Thierleben. 2. Auflage. II.

bie alte zurudzukehren. Wie man an Gefangenen beobachtete, ichlafen fie bei Tage in gujammengerollter Stellung, ben Ropf unter bem Schwanze verborgen. Mit Anbruch ber Dammerung erwachen fie und ftreifen nun nach Rahrung umber. Der Gang ift langfam und hochst eigenthumlich. Das Schuppenthier geht nicht auf allen Vieren, sondern bloß auf den beiden hinterfüßen, stredt ben start gefrümmten Körper fast wagerecht nach vorwärts, senkt ben Kopf zur Erde nieder, läßt die Vorderbeine hängen, daß die Krallen fast die Erde berühren, und ftust sich hinten mit dem Schwanze auf. Oft wird letterer nicht einmal benutt, fondern gerade ausgestrecht ober felbft mit ber Spike nach oben gefrummt getragen; aber bennoch bleibt bas Thier immer im Gleichgewichte. Bisweilen richtet es beim Geben den Körper fentrecht in die Sobe, um fich weiter umguschauen. Alle Bewegungen find langfam und werben bloß manchmal durch einige ichnelle, aber ungeschickte Sprunge unterbrochen; gleichwohl find biese tragen Thiere im Stande ju flettern, wenigstens beobachtete bies Tennent an dem Pangolin der Malaien. "Ich hatte", sagt et, "immer geglaubt, daß ber Pangolin gang unfähig mare, Baume zu besteigen, murbe aber von meinem zahmen eines beffern belehrt. Auf feiner Ameifenjagd bestieg er häufig die Baume in meinem Garten und fletterte gang geschickt mit Gulfe ber tralligen Fuße und bes Schwanzes, ber mittels beffen er ben Baum in fchiefer Richtung faßte." Auch ein Schuppenthier, welches Burt beobachtete, wollte immer an den Wänden emportlettern. Bon anderen Reisebeschreibern erfahren wir, daß das Thier geradezu die etwas gesträubten Schuppen des Schwanzes benutt, um sich an die Rinde ber Baume anzustemmen. "Um die Lebensweise zu beobachten", schreibt mir haße tarl, "habe ich mir auf Java mehrmals Schuppenthiere gekauft, fie aber niemals lange bejeffen, weil mir tein paffenber Raum ju ihrer Unterbringung jur Berfügung ftand und ich fie, nach Int ber Eingeborenen, mittels einer Schnur an einer ihrer Schuppen befestigen und an einem Baume anbinden mußte. Auf lettern fletterten fie fehr schnell und geschickt; fie muffen aber auch auf dem Boben gut fortkommen können, weil ich biejenigen, welche mit Verluft ihrer durchbohrten Schuppen entflohen, niemals wieber zu erlangen vermochte."

Eine Stimme hat man von Schuppenthieren noch nicht gehört; der einzige Laut, den man vernommen, bestand in einem Schnarren. Gesicht und Gehör scheinen sehr schwach entwideltzu sein, und der Geruch ist wohl auch nicht besonders, wenn auch dieser Sinn das Thier bei seiner Jagd leitet. Ueber die Fortpslanzung weiß man nur so viel, daß das Weibchen ein einziges Junges in seiner Höhle wirst, welches etwa 30 Centim. lang und gleich bei der Geburt beschuppt ist: doch sind die Schuppen weich und namentlich gegen die Schnauzenspisse hin nur wenig entwidelt. Swin hoe erhielt eine Familie, welche aus beiden Alten und drei Jungen bestand; es geht also hieraus hervor, wie geringes Gewicht auf die älteren Angaben gelegt werden darf, und wie wenig die Fortpslanzungsgeschichte der merkwürdigen Thiere noch beobachtet worden ist.

Die Gefangenschaft können die Schuppenthiere längere Zeit bei geeigneter Pflege ertragen. Sie gewöhnen sich auch so ziemlich leicht an Milch, Brod, ja selbst an Getreibekörner, wenn auch Kerbthiere immer ihre Lieblingsnahrung bleiben. Das Fleisch wird von den Eingebornen gegessen und als wohlschmedend gerühmt, der Panzer von diesem und jenem Volksstamme zum Schmude verschiedener Geräthschaften verwendet; die Schuppen gelten bei verschiedenen innerafrikanischen Völkerschaften als Zaubermittel oder Talismane und dienen den Chinesen in der Heistunde zu allerlei Quacksalbereien. Hier und da klagt man über den Schaden, welchen Gürtelthiere durch Unterwühlen von Auspstanzen verursachen; im allgemeinen aber machen sich die harmlosen Geschöpse durch Auszehren von Ameisen und Termiten nur verdient um das Besitzthum des Menschen.

Man hat die Gruppe der Gürtelthiere, so übereinstimmend auch die verschiedenen Arten gebaut sind, in Sippen und Untersippen getheilt und zur Begründung berselben Eigenthümlichkeiten der Beschuppung und andere untergeordnete Merkmale hervorgehoben, ohne jedoch durchgreisende Unterschiede ausstellen zu können.



außerorbentlich sesten und scharsschneibigen Schuppen sind in der Mitte des Rückens am größten und bilden am Ropse und an den Leibesseiten, den Beinen und dem Schwanzende, am Kreuze auf dem Rücken elf Längsstreisen, zwischen denen sich nirgends eingemengte Borsten sinden. Ziemlich lange, tiese Streisen lausen von der Burzel ihrer Oberstäche aus. Auf dem Rücken sind sie platt, am Rande des Schwanzes Hohlziegeln ähnlich, an den Leibesseiten haben sie die Gestalt einer Lanzette. Zwei besonders große Schuppen liegen hinter den Schultern. Gewöhnlich besteht die Mittelreihe auf der Oberseite des Körpers, am Kopse aus neun, am Rumpse aus vierzehn und am Schwanze aus zwei – bis vierundvierzig Schuppen. Ihre Gesammtsärbung ist schwärzlichbraum und ins Röthliche spielend; die einzelnen Schuppen sind am Grunde schwarzbraun und an den Rändern gelblich gesäumt. Die Borstenhaare sehen schwarz aus.

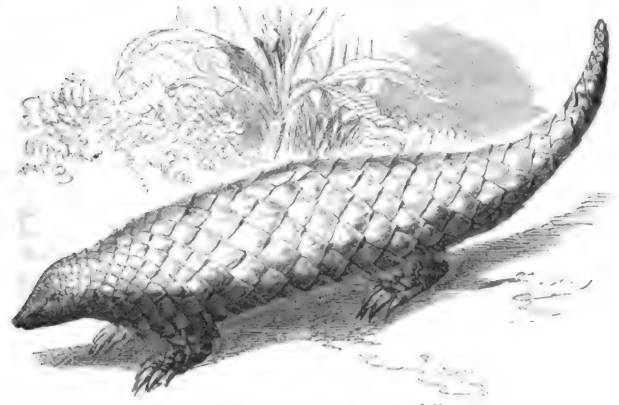
Die einzige ausführlichere Nachricht über die Lebensart gab Des marchais. "In Uninea findet man in den Wäldern ein vierfüßiges Thier, welches die Neger Quoggelo nennen. Et ift vom Halfe bis zur Spike des Schwanzes mit Schuppen bedeckt, welche fast wie die Blätter der Artischoken, nur etwas spisiger gestaltet find. Sie liegen gedrängt auf einander, sind did und flat genug, um das Thier gegen die Krallen und Zähne anderer Thiere zu beschützen, welche es angreisen. Die Leoparden verfolgen es unaufhörlich und haben keine Mühe, es zu erreichen, da es bei weitem nicht jo schnell läuft als fie. Es entflieht zwar; weil es aber bald eingeholt ift und weder seine Rlauen, noch sein Maul ihm eine Waffe gegen die fürchterlichen Bahne und Klauen dieser Raubthiere gewähren, fo lugelt es fich zusammen und schlägt ben Schwanz unter ben Bauch, daßes überall die Spigen der Schuppen nach außen kehrt. Die großen Kagen wälzen es sanst mit ihren Alauen hin und her, stechen sich aber, sobald sie rauher zugreisen, und sind gezwungen, es in Rube ju laffen. Die Reger schlagen es mit Stoden tobt, ziehen es ab, verlaufen die Saut an die Beifen und effen fein Fleisch. Diefes ift fehr weiß und gart, was ich gern glaube, wenn es mahr ift, bas es blog von Ameifen lebt, gewiß einer garten und schmadhaften Speife! In feiner Schnauge. welche man mit einem Entenschnabel vergleichen könnte, liegt eine sehr lange, klebrige Zunge, welch es in die Löcher der Ameisenhausen stedt oder auf ihren Weg legt; diese laufen, durch den Geruch angezogen, sogleich barauf und bleiben hängen. Merkt bas Thier, daß seine Bunge mit den Thieren beladen ist, so zieht es fie ein und halt seinen Schmaus. Es ist nicht bosartig, greift niemand an, will bloß leben, und wenn es nur Ameisen findet, so ist es zufrieden und lebt vollauf!"

Der Pangolin ber Malaien (Manis pentadactyla, M. laticauda, brevicaudata. brachyura und crassicaudata, Pholidotus indicus) vertritt die Untersippe der Spisschwanz schuppenthiere (Pholidotus), deren Merkmale in dem kurzen Schwanze und dem Bollpanzer auf der Außenseite der Borderbeine zu suchen sind. Das Thier bewohnt Oftindien, zumal Bengalen, Pondischery und Assam, auch Ceilon. Schon Aelian erwähnt, daß es in Indien ein Thier gebe, welches wie ein Erdkrokobil aussähe. Es habe etwa die Größe eines Malteser Hundes, seine Haut sei mit einer so rauhen und dichten Rinde bewassnet, daß sie abgezogen als Feile diene und selbst Erz und Eisen angreise. Die Indier hätten ihm den Ramen Phatagen gegeben. Diesen Ramen trägt das Thier heute noch, und somit unterliegt es keinem Zweisel, daß der alte Ratussorscher unser Schuppenthier meinte, obgleich Busson den Ramen Phatagen auf das afrikanische anwandte. In Bengalen heißt es Badjarkit oder Bajjerkeit, zu deutsch Steinwurm, weil es, wie man sagt, immer eine Hand voll Steine im Magen habe, wahrscheinlich aber, weil seine dußere Bedeckung so steinhart ist.

Fon den übrigen Schuppenthieren, mit Ausnahme des Steppenschuppenthieres, unterscheidet sich der Pangolin durch seine Größe und dadurch, daß die Schuppen in elf bis dreizehn Reihen geordnet, am Rücken und Schwanze sehr breit und nirgends getielt sind; auch ist der Schwanz am Grunde ebenso dict wie der Leib, d. h. von diesem gar nicht abgesetzt. Ein ausgewachsenes Männchen kann

bis 1,3 Meter an Gesammtlänge erreichen; hiervon kommt gegen die Hälfte auf den Leib. Die Schuppen des Leibes sind am freien Ende ungefähr doppelt so breit als lang, dreieckig und gegen die Spiße hin etwas ausgebogen, von der Spiße an dis über die Hälfte glatt, gewöhnlich in elf, zuweilen aber auch in dreizehn Längsreihen geordnet, indem zu der regelmäßigen Anzahl an der Seite noch zwei kleinere Reihen hinzukommen. Die Mittelreihe zählt auf dem Kopfe elf, auf dem Rücken und dem Schwanze je sechszehn Schuppen.

lleber die Lebensweise dieses Schuppenthieres wissen wir ebenfalls noch sehr wenig. Burt erzählt, daß der Pangolin nichts als Ameisen frißt und sehr viele davon vertilgt, aber auch zwei Monate lang hungern kann, daß er nachts umherstreift und in der Gefangenschaft sehr unruhig ist, sich ziemlich schnell zu bewegen vermag und, wenn man ihn angreift, sich ruhig am Schwanze auf-



Pangolin (Manle pentadactyla). 3/6 naturi. Größe.

nehmen läßt, ohne ben geringsten Berfuch zu machen, fich gegen feinen Feind zu wehren zc. Die Chinesen verfertigen Panzer aus der haut und nageln fie auch auf den Schild. Abams, welcher zwei dieser oder doch fehr nahe verwandte Gürtelthiere gefangen hielt und beobachtete, entwirft eine Schilderung von ihnen, welche den bereits gegebenen allgemeinen Mittheilungen entspricht. vollendetes Nachtthier rollt sich ber Pangolin über Tages so fest zusammen und erscheint bann so wenig bewegungsfähig, daß Adams zu dem Glauben verlockt wurde, ihn in einem Fischernehe aufbewahren zu tonnen. Erft das muthende Gebell feines hundes, welcher das freigeworbene und flüchtende Thier entdeckt und geftellt hatte, belehrte ihn, daß "Schüppchen" auch laufen, klimmen und sonstwie fich bewegen, überhaupt Stellungen der verschiedensten Urt einnehmen konnen. Furchtsam im höchsten Grade, rollten sich die von Abams gepflegten Gürtelthiere sogleich zur Rugel zusammen, wenn ein Geräusch ihr Ohr traf. Bei einem Mischfutter von geschabtem Fleische und roben Giern hielten fie fich gut, verungludten jedoch burch Bufall. Tennent bespricht ben Pangolin nur mit wenigen Worten: "Die einzige Art der zahnlosen Thiere, welche Ceilon bewohnt, ift der gepanzerte Ameisenfresser, von den Singalesen Caballaha, von den Malaien Pangolin genannt, ein Rame, welcher die Eigenthümlichkeit des Thieres ausdrückt, fich in fich felbst zusammen zu rollen, das Haupt gegen die Brust zu tehren und den Schwanz treisrund um Kopf und Hals zu schlagen, hierdurch gegen feindliche Angriffe fich fichernd. Dan findet die zwei Meter tiefen

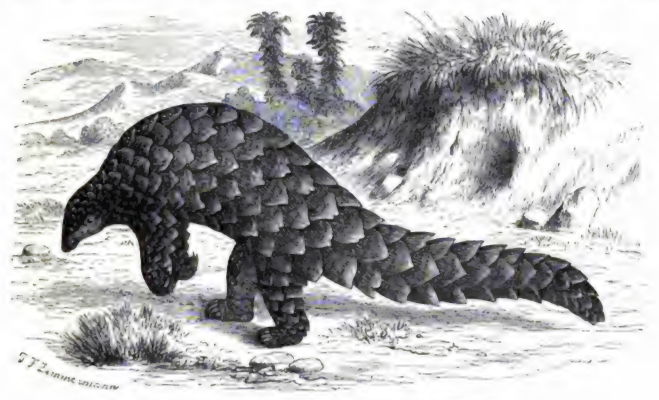
Höhlen bes Caballaya in trockenem Grunde und erfährt, daß die Thiere hier paarweise zusammen leben und jährlich zwei oder drei Junge erzeugen. Ich habe zu verschiedenen Zeiten zwei Stüde von ihnen lebend gehalten. Das eine stammte aus der Rähe von Kandy, hatte ungesähr 60 Centim. Länge und war ein liebenswürdiges und anhängliches Geschöpf, welches nach seinen Wanderungen und Ameisenjagden im Hause meine Ausmertsamteit auf seine Bedürfnisse lenten wollte, indem es auf mein Knie kletterte, wo es sich mit seinem greiffähigen Schwanze sehr geschickt sest zu halten wußte. Das zweite, welches man in einem Dschungel in der Rähe von Chillaw gesangen hatte, war doppelt so groß, aber weniger nett. Die Ameisen wußten beide mit ihrer runden und schleimigen Zunge sehr geschickt anzuleimen. Während des Tages waren sie ruhig und still, um so lebendiger aber mit Einbruch der Nacht."

"Chinesen und Indier rechnen", wie Tennent ferner bemerkt, "den Pangolin zu den Fischen. In Indien nennen die gemeinen Leute das Thier "Dichungli-Matsch" oder Dichungelsischen nennen die gemeinen Leute das Thier "Dschungli-Matsch" oder Dichungelsischen wird so genannt, weil Gestalt und Aussehen denen eines Karpsen ähneln; seit er auf dem Lande in Höhlen und Felsenrigen der Hügel (ling) wohnt, erhielt er seinen Ramen. Einige nennen ihn auch wohl "Lung-le" oder Drachenlarpsen, weil seine Schuppen denen eines Drachen ähneln." Abams, dessen Mittheilungen lettere Angaben entnommen zu sein scheinen, erwähnt noch, daß die Chinesen unter anderem erzählen, der Pangolin stelle verschiedenen Aerbthieren und namentlich Fliegen gesährliche Fallen, indem er die Schuppen seines Panzers lüste und warte, die eine Anzahl von Kersen, durch seine Ausdünstung angezogen, sich dazwischen angesammelt habe, sodann die ganze Gesellschaft durch plötzliches Jusammenklappen des Schuppenpanzers tödte und schließlich die schmählich Betrogenen verzehre. Man sieht den Pangolin oder einen seiner Bettern (Manis Dalmanni) oft in den Händen der Chinesen, welche ihn als anziehendes Schauthier betrachten und seine Schuppen als Arzneimittel verwenden, sein saftiges Fleisch jedoch nicht aus ihren Tisch bringen.

Das wichtigste Merkmal ber Breitschwanzschuppenthiere (Phatages) ist ber ber haltnismäßig furge, breite, an ber Spige mehr ober weniger ftumpf abgerundete Schwang, ber Bertreter biefer Gruppe das Steppenschuppenthier (Manis Temminckii, Phatages und Smutsia Temminckii, Ph. Hedenborgii). Das Thier wurde von dem Reisenden Smuts zuerft in der Rabe von Lattatu, bem nordlichften Gige ber englischen Diffionare am Rap, aufgefunden und von Smith mit großer Genauigfeit in feinen Beiträgen gur fubafritanifden Thierkunde beschrieben. In der Größe und Gestalt ahnelt es am meisten dem indischen Ber-Der Schwang, welcher fast bie Länge bes Rörpers erreicht, nimmt erft gegen bas Ende zu ab, wo er fich ploglich abrundet und abstutt. Der Rumpf ift breit und der Ropf tur Giformige Schuppen bebeden ben Ropf, febr große, an ber Burgel fein langegefurchte, an der Spihe glatte, ordnen sich am Rücken in elf bis dreizehn, am Schwanze in fünf und hinten in vier Reihen. Die Mittelreihe zählt am Kopfe neun, am Rücken breizehn und am Schwanze sechs Schuppen. Auch auf der untern Seite des Schwanzes liegen zwei Reihen dieser Horngebilde. Ihre Färbung ist ein blaffes Gelblichbraun, die Spige lichter, oft mit einem länglichen, gelben Die nadten Theile find buntelbraunlich, die Augen rothlichbraun. Die Strich umranbet. Schnauzenspitze ist schwarz. Erwachsene Männchen erreichen eine Gesammtlänge von ungefähr 80 Centim., wovon der Schwanz etwa 30 Centim. wegnimmt.

Der Abu=Khirfa ober "Rindenvater", wie die Romaden Kordofans das Steppenschuppensthier nennen, findet in den termitenreichen Steppen Afrikas hinlängliche Nahrung und erwünschte Einfamkeit. Erdlöcher bilden seine Wohnungen; doch gräbt es sich niemals so tief ein wie das Erdserkel. Wie dieses ein Nachtthier, kommt es erst nach Einbruch der Dämmerung zum Borscheine,

ist weder behend noch flüchtig und vermag nicht, gegen Feinde sich zu vertheidigen. Ameisen, Termiten, Heuschrecken, Käser, vielleicht auch Würmer, bilden seine Nahrung. Das einzige (?) Junge, welches es wirst, kommt schon völlig beschuppt zur Welt; doch sind die Schuppen noch weich und gegen die Schwanzspise hin wenig entwickelt. Die Romaden jagen es nirgends, und des-halb ist es schwer, es zu erhalten. Ein uns gebrachtes Stück, und zwar ein vollkommen erwachsenes Männchen, war von einem Türken zufällig erlegt worden, als es aus seiner Höhle kam. Der durch die sonderbare Erscheinung auss höchste überraschte Osmane hatte nichts eiligeres zu thun, als mit seinem Säbel einen sürchterlichen Hieb auf den Panzer des Ungeheuers zu sühren und mußte zu noch größerer Ueberraschung bemerken, daß dieser Hieb kaum eine Wirkung geäußert hatte. Wir sanden nur den dritten Theil einer Schuppe abgehauen und einige andere etwas



Steppenichuppenthier (Manis Temminokii). 1/6 natürt. Größe.

verlett. Ein den Türken begleitender Araber tödtete das ihm bekannte Wesen mit einem einzigen Schlage auf den Kopf und hing es dann als Siegeszeichen an das Pferd seines Herrn, welcher sich ein Bergnügen daraus machte, seine Beute uns als Geschent zu übergeben.

Später sah ich das merkwürdige Geschöpf lebend bei einem Kausmann in Chartum, welcher es mit Milch und Weißbrod ernährte. Es war vollsommen harmlos wie seine übrigen Sippsichaftsverwandten; man konnte mit ihm machen, was man wollte. Bei Tage lag es zusammengerollt in irgend einer Ede, nachts kam es hervor und fraß, indem es die Junge wiederholt in die Milch eintauchte und schließlich auch das Weißbrod anleimte. Ein Steppenschuppenthier, welches Geuglin gesangen hielt, war sehr reinlich und eifrig bemüht, seinen Unrath immer sorgfältig zu verbergen. Sehe es seinem Bedürfnisse genügte, grub es nach Art der Kahen jedesmal ein Loch und bedte dies dann sorgfältig mit Erde wieder zu. In der Mittagszeit schwitzte es außerordentlich start und verbreitete dann einen höchst unangenehmen Geruch. Mit Läusen und Flöhen war es sehr geplagt; denn es konnte diesen Schmarohern nirgends beikommen und machte oft die allersionderbarsten Anstrengungen, um sich von den lästigen Gästen zu besreien. Seine Kost bestand in Milch, Eiern und Merisa, einem dichen, bierartigen Getränse der Innerassisaner.

Rach Beuglins Angaben bewohnt bas Steppenschuppenthier eine felbstgegrabene Goble, welche jedoch minder tief ift als bie bes Erdfertels. hier schläft es über Tags in zusammengerollter

Stellung, wobei es den Kopf unter dem Schwanze verbirgt. Gewöhnlich geht es nur auf den Hinterfüßen, ohne mit dem sehr beweglichen Schwanze den Boden zu berühren, ist auch im Stande, den Oberkörper fast senkrecht in die Höhe zu richten. Weder rasch noch behend, vermag es seinen Feinden durch die Flucht nicht zu entkommen, und wehrlos, wie es ist, bleibt ihm nur das eine Mittel übrig, angegriffen sich zu einem sesten Knäuel zusammenzurollen und sich so dem Gegner preis zu geben, in der Hossnung, daß es sein sester Panzer genügend vor Jahn und Klaue schützen werde. Seine Nahrung besteht aus verschiedenen Ameisenarten, Käsern und Heuschrecken; nach Aussage der Eingeborenen soll es jedoch auch Durrah oder Kasserhirse fressen.

Dritte Reihe.

Die Doppelscheidenthiere.

Adite Ordnung.

Beutelthiere (Marsupialia).

Die Klasse der Säugethiere weist neben den Ordnungen der Hochthiere und der Wale keine gleichwerthige Gruppe auf, welche unsere Beachtung mehr auf sich ziehen könnte als die Ordnung der Beutelthiere. Gine genauere Betrachtung der letteren belehrt uns, daß der Ordnungsbegriff bei ihnen eine sonst nicht übliche Aenderung ersahren hat. Wir vereinigen unter dem Namen Beutelthiere eine nicht unbeträchtliche Anzahl verschiedenartiger Säuger, welche mit Ausnahme des Beutels wenig miteinander gemein haben, und sehen bei dieser Vereinigung von denjenigen Merkmalen ab, welche wir sonst für die wichtigsten zur Kennzeichnung halten. Damit ist eigentlich gesagt, daß diese Ordnung als eine natürlich begründete nicht angesehen werden darf.

Warum wir fo und nicht anders verfahren, erklärt fich baraus, daß fich uns bei forgfältiger Prüfung der betreffenden Thiere, sozusagen mit unwiderstehlicher Gewalt, die Anschauung ausdrängt, es bei ihnen, mehr noch als bei den Zahnarmen, mit einer Gruppe zu thun zu haben, beren Blütezeit in den Tagen der plumpen Lurche des Festlandes, der Flugechsen der Lüfte, der Seedrachen der Meere zu suchen ist. Sehr gewichtige Gründe deuten darauf hin, daß die Beutelthiere nichts anderes find als auf uns Ueberkommene vergangener Schöpfungsabschnitte, als Anjangsjäugethiere, Borläufer höher entwickelter Gestalten, Bersuche der schaffenden Natur, ein Saugethier überhaupt zu bilden. Wahrscheinlich wurde biese Anschauung schon längst zur herrschenden geworden sein, galte es nicht in den Augen vieler als eine Regerei, von unvollendeten Berten des Schöpfers zu reden. Selbst anerkannt tüchtige Naturforscher haben sich herbeigelassen, die Unvollkommenheiten der ersten Bersuchsthiere, welche gegenwärtig vorzugsweise Auftralien bewohnen, burch die Wafferarmut dieses Erdtheils erklären und in ihr den Grund der Beutelbildung finden zu wollen, obgleich diefelben Naturforscher recht gut wußten, daß Beutelthiere in früheren Tagen auch Europa bevölkerten und noch gegenwärtig in Amerika zu hause find, wo es wahrlich nicht an Waffer fehlt. "Denkt euch", fagt Owen, "einen unserer wilden Bierfüßler, meinetwegen einen Fuche, eine Wilbtate: fie machen ihr Nest, sie haben ihr Lager. an, die fäugende Mutter muffe, getrieben von dem furchtbaren Durfte, ein = oder zweihundert (manzig bis vierzig) Meilen wandern, um ihre lechzende Junge zu erfrischen, muffe ihre kleine Familie zu Hause lassen: was würde aus der jungen, blinden, verwaisten, armen Gesellschaft geworden sein, wenn sie zurücklehrte von ihrem hundertmeiligen Wege? Run, verschmachtet, verkommen. Thiere, welche ein Land wie Auftralien bewohnen, muffen im Ginklange mit feinen flimatischen und allen übrigen Berhältniffen gebaut sein. Und so ift es: die jenem großen Festlande eingeborenen und zur Nothwendigkeit des Wanderns bestimmten Thiere besitzen den anderen Saugern überflüffigen Beutel und geschlechtliche Gigenthumlichkeiten, welche Gaben fie befähigen, ihre Brut mit fich zu nehmen, wohin immer fie geben."

Demjenigen, welcher sich burch vorstehende Berusung an das Gesühl des geneigten Lesers nicht bestechen läßt, wird es leicht, die Haltlosigkeit dieses sogenannten Beweises darzulegen. Es ist eine wohl bekannte Thatsache, daß alle Säugethiere Junge bringen in derzenigen Zeit des Jahres, welche die Auszucht, die erste Ernährung der letteren am meisten begünstigt, in den wassereichen Monaten des Jahres nämlich, mögen dieselben nun Frühling oder Sommer, oder sonstwie genannt werden. Wenn es sich bei Erschaffung der Beutelthiere wirklich darum gehandelt hätte, die säugende Mutter eines Thieres zu versorgen, wäre es entschieden zweckmäßiger und einsacher gewesen, ein Hochgebirge in Australien zu schaffen, um den Wolken dadurch Gelegenheit zu geben, sich verdichten und die Tiese mit Wasser versorgen zu können. Die schwarze Menschenmutter, welche leinen Beutel erhielt, die Dingohündin, welche in der gleichen Lage sich besindet, und die Nutthiere, welche das Land schließlich in Besit nehmende Europäer einsührten, würden dann auch weniger vom Durste zu leiden gehabt haben. Erklärungsversuche, wie Owen sie ausstellt, sördern unsere Erkenntnis um teinen Schritt und leiden noch außerdem unter dem Fluche der Lächerlichkeit.

Wir find weit entfernt, behaupten zu wollen, daß die Anficht, welche in den Beutelthieren Ansangsversuche der Natur sieht, eine unsehlbare sein musse, meinen aber, daß sie größere Wahrscheinlichkeit für sich habe als jede andere. Genauere Betrachtung der Beutelthiere und Bergleichung berfelben mit ben Mitgliedern anderer Orbnungen ergibt, daß bie Ungleichmäßigkeit ihrer Geftalt nicht minder auffällig ift als die Unvolltommenheit berfelben, verglichen mit Thieren, benen fie ähneln. Berade diese Aehnlichkeit mit anderen, hoher entwickelten Rlaffenverwandten scheint ein Fingerzeig für ihre Bedeutung zu fein. Wären fie wirklich Angehörige einer entwidelten Gruppe, so mußte auch das hauptfächlichste Merkmal einer folchen, das Gebiß, wenigstens eine ähnliche Gleichartigkeit zeigen, als dies bei anderen Ordnungen der Fall ist; denn der Begriff einer Ordnung gründet fich, ebenso gut wie der ber Sippe oder Familie, auf das Gebiß. Bei den Walen sehen wir, indem wir die durch sie gebildeten Ordnungen begrenzen, ab von jener Gleichartigkeit des Gebiffes, find bazu aber auch berechtigt, ba die ganze Geftalt ber Walthiere eine Zusammengehörigkeit der verschiedenen Formen bekundet, während bei den Beutelthieren die Gestalt ebenso verschieden ift wie das Gebig. Welche Aehnlichkeit besteht zwischen einem Kanguru und einem Wombat, welche zwischen bem Beutelwolfe und einem Beuteldachje? Gie haben ben Beutel als Mertmal gemein, tein anderes. Jebes einzelne Blied andert in einer Beife ab, welche beifpielslos ift in der gesammten Rlaffe; aber jedes einzelne Glied zeigt auch feine Absonderlichkeiten. Biel leichter als unter fich laffen die Beutelthiere mit anderen Saugern fich vergleichen, die einen beispielsweise mit Raubthieren, die anderen mit Nagern. Abgesehen von dem Beutel erscheint une ber Beutelwolf als ein ziemlich wohlgebildeter Gund, ber Beutelbar ale ein beim Schaffen verunglüdter Marber ober Kagenbar, ber Beutelmarber als ber erfte rohe Entwurf ber Schleichtage, ber Beutelbilch als Borbild bes zierlichen Spighörnchens, die Beutelmaus als eine leidlich gelungene Spihmaus, die Beutelratte als erfter Gedanke eines Raubthieres verwandter Art, eines Schligrußlers ober einer Spigratte etwa, ber Schwimmbeutler als ein Bertreter der Bifamspikmans, der Stukbeutler als ein nicht zur Entwickelung gelangter Rohrrüßler, der Aufu als roh ausgearbeiteter Rollmarder, ber Beutelbär als mißlungener Bär, der Wombat als der erfte, aber entschieden versehlte Bersuch eines Ragethieres, während man das männliche Beuteleichhorn kaum von dem Flughörnchen unterscheiden kann, und in dem Känguru Thiere vor sich fieht, welche Nager und Wiederkäuer in fich vereinigen zu wollen scheinen. Wäre der Beutel nicht, man wurde, wenn nicht alle, so boch die meisten dieser Thiere, vielleicht als Bertreter besonderer Familien, den Raubthieren und Ragern einreihen, um so mehr, als diese Ordnungen so gestaltenreich sind, daß ce an paffender Berwandtschaft für die meiften Beutelthiere nicht fehlen könnte.

Bergleicht man nun ein Beutelthier mit dem ihm verwandten Raubthiere ober Nager, fo macht fich fofort auch dem blobesten Auge bemerklich, daß das Beutelthier unter allen Umständen minder ausgebildet, entwickelt und vollendet ist als der ihm ähnliche Ränber oder Nager. Dieses Rüdständige, nicht selten sogar Verkümmerte des Beutlers belundet sich entweder in der Gestaltung bes ganzen Leibes ober in ber Bildung einzelner Glieder ober im Gebiffe. Man spricht mit Befriedigung vom anmuthigen Ban vieler Raub = und Nagethiere, gelangt aber bei Betrachtung eines Beutelthieres nur felten ju abnlichen Empfindungen. Das eine erregt bochftens unfere Berwunderung, nicht aber unsein Beifall, das andere vielleicht unsere Lachluft, das dritte stößt uns Irgend etwas fehlt unferem, burch andere Thiergestalten verwöhntem Auge stets, wenn es das Beutelthier mustert. Der Kopf desselben ist entweder zu groß oder zu klein, der Fuß zu lang ober zu kurz, seine Glieberung unvollkommen, ber Schwanz entweder zu gewaltig ober zu schwach, oft auch nackt und widerwärtig, die Schnauze zu stumpf oder zu spitzig, das Haar entweder zu borftig und ungleich oder zu dürftig, das Auge zu klein oder zu geistlos. Bereinigt ein Beutler mehrere diefer Mängel in sich, so erregt er unabwendbar unsern Widerwillen. Untersuchen wir den Zahnbau, so gestaltet sich unsere Ansicht über die Bedeutung des Thieres nicht günstiger; benn auch das Gebiß erscheint, verglichen mit dem entsprechender Raub- und Ragethiere, unvollständig und rückftändig. Der Raubbeutler besitzt der Zähne genug in feinem Maule, sie find auch in ähnlicher Weise geordnet wie bei den Raubthieren, stets aber unvollkommener als hier, entweder regelloser gestellt ober stumpfer, sogar minder schon von Farbung, weniger weiß und rein als die des vollendeteren Räubers späterer Zeit. Was für die Raubbeutler, in denen wir wahrscheinlich die am höchsten stehenden Gestalten der Rlasse zu sehen haben, Gültigleit hat, läßt sich auch von den übrigen Beutelthieren sagen, und es erscheint somit die Anschauung, daß wir es mit unvollkommenen, noch nicht genügend entwickelten Wefen zu thun haben, durchaus gerechtfertigt.

lleber bie Leibesbildung ber Bentelthiere läßt fich im allgemeinen wenig fagen. Die berichiebenen Glieber ber Ordnung weichen mehr von einander ab als die jeder andern. Gebiffe steht natürlich ber Bau der Berdanungswerkzeuge und gewissermaßen auch die äußere Gliederung im Einklange, und da wir unter den Beutelthieren ebensowohl echte Raubthiere wie echte Brasfreffer, ja sogar Bruppen haben, welche an die Wiederkäuer erinnern, läßt sich von einer gleichmäßigen Geftaltung der Angehörigen diefer Ordnung taum reden. Ganz abgesehen von der Größe, welche zwischen ber eines mittelgroßen hirsches und einer Spihmaus schwankt, vereinigt keine andere Ordnung so verschiedenartige Thiere in sich, und erscheint es deshalb überslüssig, an diefer Stelle etwas ju fagen, mas im Berlaufe ber Schilberung boch wiederholt werden mußte. Am Gerippe laffen fich gemeinsame Eigenthümlichkeiten nachweisen. Der Schädel ift in der Regel legelig verlängert; der hirntheil erscheint im Berhältniffe zum Gesichtstheile und zur Nasenhöhle fleiner als bei den bereits besprochenen Thieren; die einzelnen Knochen verwachsen nicht so früh und innig miteinander wie bei biesen, insbesondere die Theile des Hinterhaupt - und Schläsenbeins bleiben oft getrennt. Bezeichnend find zwei oder mehrere Löcher im harten Gaumen, theils im Oberfiefer, theils in dem Gaumenbeine. Die Wirbelfaule besteht regelmäßig aus 7 halswirbeln, 12 bis 15 rippentragenben, 4 bis 6 rippenlofen, 2 bis 7 Rreug - und verschieden vielen Schwangwirbeln, ba ber Schwanz entweder äußerlich vollkommen fehlt oder verkümmert oder bei anderen eine außerorbentliche Entwickelung erlangt. Gin Schlüffelbein ift, mit Ausnahme weniger Arten, flets vorhanden, der Bau der Border- und Hinterglieder dagegen großen Schwankungen unterworfen. Das Gehirn zeichnet sich durch seine geringe Entwickelung der beinahe vollkommen platten hemisphären nicht eben zum Vortheile der Beutelthiere aus und erklärt den durchschnittlich geringen Berstand berselben zur Genüge. Der Magen ist bei den Fleisch, Kerbthiere und Früchte fressenden Arten einfach und rundlich, bei anderen merklich verlängert, der Darm ebenso vielfach Das Gebig ber Bentelthiere läßt fich nur insoweit mit dem der höher entwidelten Säugethiere vergleichen, als die Zähne zum Theil gewechselt werden, unterscheidet sich aber in

allem übrigen fehr wefentlich. Insbesondere zeichnen fich die Beutelthiere durch eine größere Anzahl fämmtlicher Zahnarten, mit Ausnahme der Ectzähne, vor jenen aus. Die bei den Fleischfreffern sehr kräftigen Edzähne verkummern bei den Pflanzenfreffern ober fehlen vielen von ihnen gänzlich; die Angahl ber Schneibezähne ift in der Regel in beiden Riefern ungleich; die Ludzähne find zweiwurzelig, die Badengahne fpighoderig ober mit verschiedenartig gewundenen Schmelzfalten verfehen. Gemeinfam allen Mitgliedern ber Ordnung ift nur eins: ber Beutel. Die Sehne bes außern schiefen Bauchmustels, welche fich vorn auf bem Schambeine auffest, berknöchert und wird somit zu bem sogenannten Beutelknochen, welcher zur Unterftützung einer Tajche dient, die fich vorn am Bauche befindet. In dieser liegen die Milchziken, an benen die frühgeborenen Jungen sich ansaugen. Die Tasche kann ein vollkommener Beutel sein, aber auch bis auf zwei Hautfalten verkümmern, genügt jedoch unter allen Umständen ihrem Zwecke, indem sie sich innig über die an den Zißen hängenden Jungen hinweglegt. Diese kommen in einem Zustande zur Welt wie tein einziges anderes Saugethier. Sie find nicht bloß nacht, blind und taub, fondem haben noch nicht einmal einen After und nur flummelartige Gliedmaßen. Rachdem fie geboren find, faugen fie fich an einer ber Zigen, welche gewöhnlich wie eine lange, keulenförmige Barge aussieht, fest und wachsen nun in ber nächften Zeit beträchtlich. Dann bilben fie fich raich aus und verlaffen zeitweilig ben Beutel, welchen fie fpater bloß noch bei drohender Gefahr auf suchen, falls fie nicht vorziehen, auf den Rücken der Mutter zu flüchten und fich so von ihr wegtragen zu laffen.

Wir muffen, um diesen ohne Beispiel dastehenden Geburtshergang weiter zu verfolgen, vorher nothwendig einen Blick auf den innern Bau der Fortpflanzungswertzeuge werfen. Die weiblichen Geschlechtstheile bestehen aus zwei Eierstöcken, zwei Muttertrompeten, zwei Fruchthaltern und zwei Scheiden. Die Eierstöcke sind klein und einsach oder groß und traubig, am größten unter allen genaner untersuchten Säugethieren überhaupt bei dem Wombat, und jeder Eileiter erweitert sich zu einem besondern Fruchthalter, welcher in seinen eigene Scheide mündet. In diesem Fruchthalter bildet sich für das ungeborne Junge kein Mutterkuchen, und hiermit mag die Frühzebunt wohl zusammenhängen.

Rach einer sehr kurzen Tragzeit im Fruchthalter wirst das Beutelthier seine Jungen, welche noch gänzlich unausgebildet sind, nimmt sie mit dem Maule auf, bringt sie in den Beutel und legt siedorl an eine Zitze, an welcher sie sich sestsjaugen. Hier bleiben sie hängen, die sich die Sinneswertzeuze und Gliedmaßen entwickelt haben, und der Beutel ist so lange nicht allein Rest und Zusuchtsort, sondern auch gleichsam ein zweiter Fruchthalter, noch einmal der Mutterleib. Bon hier aus macht das junge Beutelthier später größere und immer größere Ausslüge; seine ganze Kindheit aber der bringt es in dem Beutel, und bei mehr als einem Mitgliede dieser merkwürdigen Ordnung, welche bloß einen Monat oder etwas darüber in dem wirklichen Fruchthalter ausgetragen wurde, währt die Tragzeit im Beutel sechs die acht Monate. Bon dem Tage der Empfängnis die zu dem, an welchem das Junge seinen Kopf aus dem Beutel stedt, vergehen dei dem Riesenkänguru ungesähr sieden Monate, von dieser Zeit die dahin, wann es den Beutel zum erstenmale verläßt, noch etwa neun Wochen, und ebenso lange lebt dann das junge Geschöpf noch theils in dem Beutel, theils außerhalb desselben.

Die Anzahl ber Jungen schwantt zwischen Gins und Bierzehn.

Wie bereits bemerkt, bewohnen die Beutelthiere gegenwärtig Auftralien und einige benachbarte Inseln sowie Süd - und Nordamerika. Das Festland von Australien darf als das eigentliche Baterland derselben angesehen werden, da alle übrigen gegenwärtig hier lebenden Sängethiere, einige Fledermäuse, der Dingo und mehrere Nager, unzweiselhaft als später eingewanderte gelten müssen. In Amerika finden sich nur wenige Witglieder einer kleinen Familie, diese aber ebenso wohl im Norden wie im Süden des Erdtheils. Entsprechend dem sehr verschiedenen Leivesbaue haben die Beutelthiere in ihrer Lebensweise wenig Gemeinsames; die einen sind eben Raubthiere,

bie anderen Nager; diefe leben auf bem festen Boden, jene auf Baumen, einige felbst im Waffer; die meisten find Nachtthiere, viele auch bei Tage thätig. Unter ben Raubthieren gibt es gewandte Läufer und Aletterer, unter den Pflanzenfreffern behende und ausdauernde Springer; doch läßt fich bei Bergleichung mit höher entwickelten Saugethieren nicht verkennen, daß diese wie jene auch an Beweglichkeit hinter letigenannten zurudfteben : felbft ber vollendetfte Raubbeutler erreicht nicht entfernt die Beweglichkeit bes Raubthieres. Das Ranguru, welches bei eiligem Supfen Sabe von acht bis zehn Meter Weite ausführen kann, steht dennoch einem Hirsche ober einer Antilope entschieden nach, und der Wombat wird von jedem, felbst dem plumpesten Nager bei weitem übertroffen. Aehnlich verhalt es sich mit den höheren Fähigkeiten der Beutelthiere; fie kommen auch in dieser Sinsicht anderen Säugern nicht gleich. Höchstens bie Sinnesfähigkeiten bürften bei ihnen annähernd auf derfelben Stufe stehen wie bei anderen Krallenthieren, der Berstand dagegen ist immer unverhältnismaßig gering. Jedes einzelne Beutelthier erscheint, verglichen mit einem, ihm etwa entsprechenden Krallenthiere, als ein geiftloses, weder der Ausbildung noch der Beredelung fähiges, der Lehre und dem Unterrichte unzugängliches Geschöpf. Niemals würde es möglich gewesen sein, aus dem Beutelwolfe ein Menschenthier zu schaffen, wie ber hund es ift; tein einziger anderer Beutler überhaupt wurde jum hausthiere fich eignen. Die Unvolltommenheit, Robeit und Plumpheit ber Beutelthiere offenbart fich namentlich, wenn man die geistigen Fähigkeiten in Betracht zieht. Auge, mag es auch groß und klar sein, spricht geistige Debe und Leere, und die eingehendste Beobachtung straft diesen Eindruck nicht Lügen. Gleichgültigkeit gegen die Umgebung, so weit es sich nicht um eine vielleicht zu bewältigende Beute handelt, also soweit der Magen nicht ins Spiel kommt, Theilnahmlofigkeit gegenüber den verschiedenartigsten Berhältniffen, Mangel an Zuneigung, Liebe und Freundschaft, scheinen allen Beutelthieren gemeinsam zu sein. Von einem Sichfügen in die Berhältniffe, von einem An- und Eingewöhnen bemerkt man bei diesen ruckständigen Geschöpfen wenig ober nichts. Man nennt einzelne Raubbentler bösartig und biffig, weil sie, in die Enge getrieben, ihre Bahne rudfichtsloß gebrauchen, einzelne pflanzenfreffende Beutler bagegen fanft und gutmuthig, weil fie fich kaum ober nicht zu wehren versuchen, bezeichnet damit aber weder das Wefen der einen noch der anderen richtig. Aus dem wehrhaftesten Krallenthiere, welches im Anfange seiner Gefangenschaft wüthend und grimmig um sich beißt, wird bei guter Behandlung nach und nach ein menschenfreundliches, zuthunliches Wesen: bas Beutelthier bleibt fich immer gleich und lernt auch uach jahrelanger Gefangenschaft den ihn pflegenden Wärter kaum von anderen Leuten unterscheiden. Gensowenig als es fich bem Menschen unterwirft, ihm etwas zu Gefallen thut, seinen Wünschen sich fügt, Zuneigung und Anhänglichkeit an ihn gewinnt, befreundet es sich mit anderen Thieren, faum mit Seinesgleichen. Liebe und haß scheinen in ber Seele des Beutelthieres nur angedeutet ju sein; Gleichgültigkeit und Theilnahmlosigkeit bekundet selbst die Mutter den Jungen gegenüber, mit welchen fie fich mehr und langer beschäftigt als irgend ein anderes entsprechendes Krallenthier. Beigt sie wirklich Regungen der Mütterlichkeit und Zärtlichkeit, so erscheinen diese dem aufmerkjamen Beobachter als mechanische, nicht aber als selbstbewußte Handlungen. Bon bem mütterlichen Stolze angefichts bes Sproffen, von der Freude, welche die höherstehende Sängethiermutter an ihrem Nachkömmlinge hat, bemerkt man bei dem Beutelthiere nichts. Reine Beutelthiermutter spielt, so weit mir bekannt, mit ihren Jungen, keine belehrt, keine unterrichtet dieselben. Junge lernt, schon solange es sich im Beutel befindet, nach und nach in dem engen Kreise seines Birkens fich zurecht finden und bewegen, flüchtet, einigermaßen felbständig geworden, bei Gefahr in den Beutel zurud, wird auch wohl von der Mutter hierzu eingeladen, und verläßt den Beutel endlich, wenn der Mutter die Laft zu groß, vielleicht indem es von feiner Erzeugerin vertrieben wird, kehrt jedoch auch bann noch, selbst wenn es bereits Mutterfreuden genießt und für eigene Nachkommenschaft zu sorgen hat, zeitweilig zu der Alten zurück, um womöglich mit den nachgeborenen Geschwistern zu faugen, erlangt also eine wirkliche Selbständigkeit erft in einem sehr späten Abschnitte feines Lebens.

Die Rahrung der Beutelthiere ist, wie schon wiederholt bemerkt, eine höchst verschiedene. Alle Arten, welche Raubthieren entsprechen, stellen anderen Thieren nach, fressen Muscheln, Fische und was sonst die See auswürft oder Aas von Landthieren; die kleineren Arten jagen auf Bögel, Kerbthiere und Würmer; die Grasfresser endlich nähren sich von Blättern, Gräsern und Burzeln, welche sie abpflücken und abweiden. Jene verursachen mancherlei Schaden und Aerger, indem sie den Herden nachstellen, nachts sich in die Hühnerställe einschleichen und sonstigen Unsug verüben, die übrigen werden sichon aus dem Grunde kaum lästig, weil der einwandernde Weiße, welcher das Land in Besitz nimmt, sie sobald als möglich ausrottet, weniger einen bestimmten Iwed versolgend, als ungezügelter Jagdlust genügend. Im allgemeinen ist weder der Rutzen noch der Schaden, welchen die Beutelthiere bringen, von erheblichem Belange. Man benutzt das Fleisch und das Fell nur von wenigen und weiß mit den übrigen nichts anzusangen.

Entsprechend ber großen Verschiebenheit der Beutelthiere hat man die Ordnung in Unterabtheilungen zerfällt. Gine solche enthält die Raubbeutelt hiere (Sarcophaga) oder die jenigen Arten, welche in beiden Kinnladen alle drei Arten von Zähnen und einen einsachen Magen haben.

Unter ben hierher gehörigen Thieren stellt man die Beutelmarder (Dasyuridae) obenan. Die Kennzeichen liegen in dem Gebiffe, welches in jeder Kinnlade oben vier, unten drei Schneidezähne, einen Eczahn, zwei bis vier Lück- und vier bis sechs Backenzähne enthält, in den vierzehigen hinterfüßen und in dem behaarten Schwanze. Alle zu dieser Familie zählenden Arten leben gegenwärtig nur noch in Australien.

Die Beutelmarder halten fich ebenfowohl in Wälbern wie in felfigen Gegenden oder an den Ufern bes Meeres auf und leben hier entweder in tiefen Erdhöhlen und Erdlöchern, unter Baumwurzeln und im Steingeklüft ber Felsen ober in hohlen Bäumen. Die einen bewegen sich blof auf bem Boden, die anderen klettern vortrefflich, und einige halten fich fast ausschließlich auf ben Bäumen auf. Ihr Gang ist schleichend und bedächtig, weil sie mit ganzer Sohle auftreten. Fost alle find nächtliche Thiere, welche ben Tag in ihren Zufluchtsorten verschlafen und mit der Dammerung auf Raub ausgehen. Bei biefen Streifzügen fuchen fie bie Ruften bes Meeres ab und verzehren hier alle von der Gee ausgeworfenen Thiere, diefelben mogen frifch ober faul fein; bie, welche auf den Bäumen wohnen, nähren sich hauptfächlich von Rerfen und jagen höchstene fleinen Säugethieren sowie deren Giern nach; die größten Arten besuchen auch wohl die mensch lichen Wohnungen und erwürgen bort nach Marberart oft in einer einzigen Racht ben gangen hühnerbestand oder plündern, wie die frechen Füchse des Nordens, Speicher und Vorrathstammern und ftehlen hier Fleisch und Sped. Die kleineren Arten zwängen fich burch bie engste Definung und find beshalb ebenfo verhaßt wie Marder und Iltis, die größeren fallen die Schafherden an und holen fich ab und zu ein Stud aus ihrer Mitte. Biele führen bie Rahrung mit ben Borberpfoten jum Munde. Ihre Stimme befteht in einem eigenthumlichen Knurren und einem helltonenben Bebell. Die größeren find fehr wild, biffig und ungahmbar, vertheidigen fich auch, wenn fie angegriffen werden, wuthend mit ihren scharfen Bahnen, die tleineren bagegen erscheinen als fanft und gutmüthig, einzelne können auch leicht in der Gefangenschaft erhalten und ohne große Mühr gezähmt werden, bekunden jedoch niemals ersichtliche Anhänglichkeit oder überhaupt wärmere 311neigung gegenüber ihrem Bfleger.

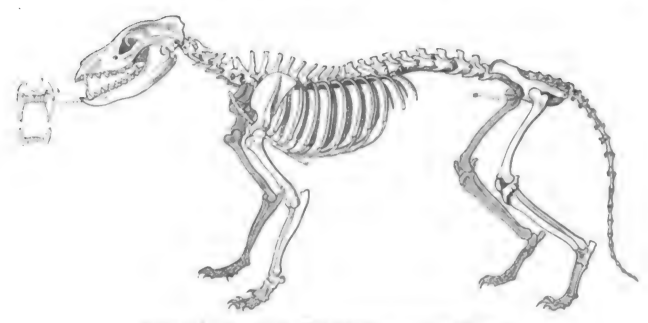
Im Frühlinge werfen die Mutter vier bis fünf Junge, welche wenigstens in verhaltnismäßig vollfommenem Zuftande gur Welt kommen.

Der Schaden, welchen die Mitglieder der Familie verursachen, überwiegt den Rugen, den sie bringen, bei weitem und rechtfertigt die eifrigste Berfolgung, welche sie zu erleiden haben.



Banb II. G. 183.

Lippenbar.



Geripp bes Beutelmolfes. (Mus bem Berliner anatomifchen Dujeum.)

Der Beutelwolf, Zebra = ober Beutelhund (Thylacinus cynocephalus, Didelphys. Dasyurus und Peracyon cynocephalus), der einzige jest lebende Vertreter einer besondem Sippe, trägt seinen Ramen nicht mit Unvecht; denn er scheint in der That ein witder Hund zu sein. Sein gestreckter Leib, die Gestalt des Kopses, die start abgesetzte Schnauze, die aufrechtschehnden Ohren und die Augen sowie der ausrechtgetragene Schwanz erinnern an letztern; nur sind die Glieder verhältnismäßig surz, und das Gebiß weicht wesentlich von dem der Hunde ab. In sedem obern Kieser sinden sich vier, im untern drei Schneidezähne, außerdem oben wie unten je ein Edzahn, drei Lück- und vier Backen-, zusammen also sechsundvierzig Jähne. Die Beutelskochen werden nur durch sehnige Knorpel vertreten.

Der Beutelwolf ist das größte aller sleischiressenden Beutelthiere. Seine Leibeslänge beträgt über 1 Meter, die Länge des Schwanzes 50 Centim., alte Männchen sollen, wie man behauptet, noch merklich größer werden und im ganzen etwa 1,9 Meter in der Länge messen. Der kuze, loder anliegende Pelz ist graubraun, auf dem Rüden zwölf= bis vierzehnmal quergestreist. Die Rüden-haare sind am Grunde dunkelbraun und vor der dunklen Spite auch gelblichbraun, die Bauchhaare blaßbraun an der Wurzel und bräuntichweiß an der Spite. Der Kopf ist hellfardig, die Augenzegend weißlich; am vordern Augenwinkel sindet sich ein dunkler Fleden und über dem Auge eine Binde. Die Kraklen sind braun. Nach dem Hintertheile zu verlängern sich die Rüdenhaare und erreichen auf dem Schenkel ihre größte Entwickelung. Das Fell ist nicht eben sein, sondern kurz und etwas wollig. Der Schwanz ist bloß an der Wurzel mit weichen, sonst aber mit steisen Haaren bedeck. Der Gesichtsausdruck des Thieres ist ein ganz anderer als beim Hunde, und namentlich das weiter gespaltene Maul sowie das größere Auge sallen auf.

Der Beutelwolf bewohnt Tasmanien oder Bandiemensland. In den ersten Tagen der europäischen Unsiedelung fand er sich sehr häufig, zum größten Nachtheile und Aerger der Biehzüchter, deren Schafherden und Geslügelbeständen er steißig Besuche abstattete. In der Folge vertrieb ihn das Feuergewehr mehr und mehr, und gegenwärtig ist er in das Innere zurückgedrängt worden. In den Hampshire = und Woolnorshbergen sindet man ihn noch immer in hinreichender Unzahl, am häusigsten in einer Höhe von etwa tausend Meter über dem Meere. Felsspalten in dunsten, dem Menschen sast unzugänglichen Schluchten, natürliche oder selbstgegrabene tiese Haubzüge. Er ist ein nächtliches Thier und scheut das helle Licht im hohen Grade. Die außerordentliche Empfindlichseit seiner Augen gegen die Tageshelle verräth das unaufhörliche Zuden der Nichaut:

Brebm, Thierleben. 2. Auftage. II.



bon bem Beutelmolie; benn man bat Ueberrefte bes Stachelfelles ber Ameifenigel in feinem Magen gefunden.

Man fangt bas Thier, wenn es feine Raubzuge bis ju ben Unfiedelungen ausbehnt, in Fallen ober jagt es mit hunden. Letteren gegenuber verftebt es fich aut zu vertheibigen und zeigt babei eine Bilbbeit und Bosartigfeit, welche mit feiner geringen Große in feinem Berhaltniffe ftebt. Im Rothfalle tampit es mabrhaft perapeifelt und macht einer gangen Sundemeute au ichaffen.

Ueber bas Gefangenleben bes Beutelmolfes ift wenig ju berichten. Bie feine gange Berwendtichaft bumm und geiftlos, vermag er taum mehr als flüchtige Theilnahme zu erregen. Frifch



Teufel (Dasvurpe ursione). De natürl. Gebie

gefangene follen fich im Unfange febr tropig und wiberfpenftig geberben, mit Ragenbebendigfeit in ihrem Rafige ober im Gebalte eines Saufes umberflettern und Cage bon gwei bis brei Deter bobe ausführen. Bei langer Gefangenichaft legt fich wie bie Beweglichkeit fo auch bas wilbe Befen angefichte eines Menichen; boch befreunden fich Beutelwolfe niemale wirflich mit ihrem Barter, fernen benfelben nur mangelhaft tennen und taum von anderen Leuten untericheiben, verhalten fich ibm gegenüber auch volltommen gleichgültig und gerathen hochftens angesichte bes ihnen bargereichten Fleifches einigermaßen in Aufregung. 3m übrigen laufen fie ftunbenlang in ihrem Raffige umber, ohne um bie Aufenwelt fich viel ju fummern, ober liegen rubend und fchlafend ebenfo theilnahmlos auf einer und berfelben Stelle. 3hr flares, buntelbraunes Muge ftarrt bem Beobachter Leer entgegen und entbehrt pollffanbig bes Ausbrude eines wirtlichen Raubthierauges. Bebem Bilbhunde und jeder Rage leuchtet bas Wefen aus bem Auge berbor, in bem bes Beutels wolfes bagegen permag man nichts ju lefen als Geiftlofigfeit und Beichranttheit. In biefer Sinficht wird bas Muge allerbings auch bei ihm jum Dolmeticher bes Beiftes.

Ungleich haftlicher und im hochften Grabe abftogend und wiberlich ift ber nachfte Bermanbte des Beutelwolfes, ber Teufel ber Anfiedler (Dasyurus ursinus, Didelphys ursina, Sarcophilus und Diabolus ursinus). Diefen bebeutungebollen Ramen erhielt bas Thier megen feiner unglaublichen Bilbbeit und Ungahmbarteit. Alle Beobachter find einftimmig, bag man fich taum ein ungemüthlicheres, tolleres, unfinnigeres und wüthenderes Geschöpf benken könne als diesen Beutelteusel, dessen schlechte Laune und Aerger niemals endet und dessen Born bei der geringken Gelegenheit in hellen Flammen auflodert. Nicht einmal in der Gesangenschaft und bei der sorgfältigsten Pflege verliert er seine Eigenschaften, und niemals lernt er den kennen oder lieben, welcher ihn mit Nahrung versieht und Pflege angedeihen läßt, sondern greift auch seinen Wärter mit derselben Gehässigkeit und sinnlosen Wuth an wie jedes andere Wesen, welches sich ihm zu nahen wagt. Bei dieser widerwärtigen Grimmigkeit sällt die seinem Namen keineswegs entsprechende Dummheit und Trägheit unangenehm auf. Der Beutelteusel schläft entweder in dem dunkelsten Wintel seines Käsigs oder fletscht sein furchtbares Gediß und beißt rasend um sich, sobald er glaubt, dem sich ihm Nähernden erlangen zu können. In diesen Jornesausbrüchen gibt er die einzige geistige Thätigkeit kund, deren er fähig zu sein scheint.

Die Merkmale der Marderbeutler (Dasyurus ober Diabolus), welche der Beutelteufel vertritt, find folgende: Die Gestalt ist gedrungen, der Kopf sehr groß, plump, diet, breitschnausig, das Ohr kurz, außen behaart, innen nacht und faltig, das Auge klein, der Stern rund, die Rase nacht, die Lippe mit vielen Warzen besetzt, der Schwanz kurz, kegelsörmig, sehr diet an der Wurzel und sich rasch verschmächtigend, während die niedrigen, etwas krummen Beine unter sich ziemlich gleich erscheinen. Das Gebiß enthält einen Lückzahn weniger als das der Beutelwölse. Der Pelz besteht aus kurzen, nirgends eigentlich verlängerten, straffen Haaren; die Schnurrhaare sind diet, borstig und kurz, nur die um die Wangen stehenden einigermaßen verlängert, alle wellig gebogen. Der Kopf ist wenig oder dünn behaart, und die röthliche Haut schimmert zwischen den schwarzen Haaren durch.

Auf der Brust des Bentelteufels stehen ein weißes Halsband und in der Regel zwei weiße Flecken; der ganze übrige Leib ist mit kohlschwarzem Pelze bekleidet. Die Gesammtlänge des Thieres beträgt ungefähr 1 Meter, wovon der Schwanz etwa 30 Centim. wegnimmt.

Im Ansange machte der Beutelteusel den Ansiedlern auf Bandiemenstand viel zu schassen, weil er ihre Gestügelzucht beinah vereitelte. Nach Marderart brach er allnächtlich in den Hühners hof ein und wüthete hier mit einer Blutgier, wie sie sonst nur ein Marder zeigen kann. Er wurde daher von allem Ansange an grimmig gehaßt und auf das rachsüchtigste versolgt, und dies um so mehr, als man sein Fleisch wohlschmeckend oder wenigstens genießbar gesunden hatte. Fallen aller Art wurden gelegt, große Jagden veranstaltet, und so kam es, daß auch dieser Teusel sehr bald die Herrschaft und den Verstand des Menschen erkennen und fürchten lernte und sich in die dicksten, unzugänglichsten Wälder in den Gebirgen zurückzog. In vielen Gegenden ist er bereits ausgerottet, und auch da, wo er noch vorkommt, wird er jest ziemlich selten bemerkt.

Er ist ein echtes Nachtthier und scheut das Tageslicht im gleichen Grade wie der Beutelwoss oder wie eine unserer Eulen. Das Licht scheint ihm wirklich Schmerzen zu verursachen; wenigstens hat man an Gefangenen beobachtet, daß sie, wenn man sie ins Helle brachte, augenblicklich mit einer gewissen Haft oder Aengstlichseit die dunkelste Stelle ihres Käsigs aufsuchten, sich mit lichtabgewandtem Gesichte zusammentauerten und auch hier noch durch beständiges Bewegen ihrer Richhaut die Augen gegen die ihnen höchst unangenehme Einwirkung des Lichtes zu schüßen suchten. Auch der Beutelteusel zieht sich, so lange die Sonne am himmel steht, in die dunkelsten und tiessten höhlen im Geslüste und unter Baumwurzeln zurück und fällt hier in einen sast todtenähnlichen Schlas, aus welchem ihn nicht einmal der Lärm einer Jagd zu erwecken vermag. Rach Gindruch der Nacht verläßt er sein Lager und streift nun nach Raub umher; dabei zeigt er sich verhältnismäßig rasch und behend in seinen Bewegungen und ausdauernd in seinem Lause, obgleich er an Gewandtheit und Gelentigseit noch immer unendlich weit zurücksteht hinter den altweltlichen Schleichsahen und Mardern, welche er in Neuholland vertritt. Seine Haltung und manche Sitten erinnern an die des Bären. Beim Gange tritt er mit voller Sohle auf, im Sizen ruht er wie ein Haud auf dem Hintertheile.

Mit seiner gewöhnlichen Wuth fällt er über alle Thiere her, welche er erlangen kann. Er sucht sich seine Beute ebensowohl unter den Wirdel- wie unter den niederen Thieren. Alles, was das im ganzen arme Land oder das Meer ihm bietet, ist ihm recht; denn seine Gestäßigkeit wetteisert mit seiner Wuth. Bei seinen Raudzügen läßt er auch seine Stimme vernehmen, welche zwischen einem hellen Bellen und Knurren ungesähr in der Mitte liegt. Seine Gestäßigkeit ist die Ursache, daß man sich seiner ziemlich leicht bemächtigen kann. Er geht ohne Besinnen in jede Falle und nimmt jeden Köder weg, gleichviel ob derselbe ein Stückhen Fleisch von Wirbelthieren oder aber eine Muschel oder ein anderes niederes Thier ist. Schwieriger soll seine Jagd mit Hunden sein; denn er entwickelt, wenn er sich versolgt sieht, im Kampse eine unglaubliche Wildheit und vertheidigt sich gegen jede llebermacht dis zu seinem Ende. Die große Kraft seiner Kiesern, das suchtbare Gebiß und die rasende Wuth und Furchtlosigseit machen ihn zu einem Feinde, welcher dem Hunde ost siegreich widersteht. Und wirklich gibt es kaum einen Jagdhund, welcher sich mit ihm in einen Kamps einläßt.

In der Gefangenschaft bleibt er fich beständig gleich, d. h. ift nach Jahren ebenso rafend und wuthend wie am erften Tage, an welchem man ihn eingefangen hat. Ohne bie geringfte Urfache ftürzt er zuweilen gegen die Stangen seines Käfigs und haut mit den Taken um sich, als wolle er den fich ihm Rabernden auf der Stelle zerreißen. Seine Zornesausbrüche find zuweilen geradezu unbegreiflich, weil fie felbst bei ber besten Pflege ober gegen die wohlwollendsten und unschuldigften Thiere erfolgen. Bon einer Freundschaft gegen den Pfleger ober auch nur eine Annäherung an denselben ift teine Rebe, weil er an Stumpsheit und Dummheit ben meiften seiner Berwandten nicht im geringsten nachsteht. Bei Tage bekommt man von ihm, falls in jeinem Räfige ein Schlupfwinkel fich befindet, wenig zu feben; benn er verschläft und vertraumt den ganzen Tag. nicht eben schwer, ibn zu erweden; aber er läßt fich auch bann noch nicht leicht von der Stelle bewegen, fest vielmehr ftets ber Gewalt Widerstand entgegen und gerath babei in der Regel in namenlose Wuth. Uebelgelaunt und gereizt scheint er überhaupt ftets zu sein, und bei der geringften Beranlaffung gibt er seinem Aerger durch Anurren, Niesen, Schnaufen und unterdrücktes Brüllen, welches fast wie ein Stöhnen flingt, Ausdrud, sperrt dabei ben Rachen auf und weift bie Bahne. Erft nach vollkommen eingebrochener nacht ermuntert er fich und entfaltet bann eine Behendigkeit, welche man ihm nicht zugetraut hatte. Er kann in der Gefangenschaft mit allerlei Futter erhalten werden, manchmal tagelang bloß mit Anochen, welche er mit seinem wundervollen Gebig leicht zertrümmert.

Die Anzahl seiner Jungen soll zwischen brei und fünf schwanken. Dan behauptet, daß das Beibchen sie lange mit sich herumtrage. Weiter weiß man nichts über die Fortpflanzung. Sein Fleisch soll dem Kalbsleische ähneln.

Die Beutelmarder im engern Sinne (Dasyurus), von denen man gegenwärtig vier bis fünf Arten kennt, vertreten eine besondere Untersippe. Sie stehen hinsichtlich ihres Leibesbaues ungefähr in der Mitte zwischen den Füchsen und Mardern, ohne jedoch mit den einen oder den anderen besonders aufsallende Aehnlichkeit zu zeigen. Der Leib ist schmächtig und gestreckt, der Hals ziemlich lang, der Kopf nach vorn zugespist. Das Gebiß hat dieselbe Zusammensehung wie bei dem Beutelteusel. Der Schwanz ist lang, schlass und gleichmäßig buschig behaart; die Beine sind niedrig und mittelstark, die Hinterbeine etwas länger als die vorderen und durch den ihnen sehlenden Daumen ausgezeichnet, die Jehen getrennt und mit starken, sichelsörmig gekrümmten, spisigen Krallen bewehrt.

Eine der bekanntesten Arten, der Tüpfelbeutelmurder (Dasyurus viverrinus, Didelphys viverrina, Dasyurus Maugii), ist sahlbraun, zuweilen lichter, unten weiß. Auf der ganzen Oberseite stehen unregelmäßig gestaltete und vertheilte weiße Fleden, welche am Kopse kleiner als am Körper find. Die etwas zugespitzten Ohren sind mäßig groß und mit kurzen, schwarzen Haaren bekleidet. Die Schnauzenspitze ist sleischroth. Ein ausgewachsenes Thier erreicht eine Leibeslänge von 40 Centim. und eine Schwanzlänge von 30 Centim., bei 15 Centim. Höhe am Widerrist.

Den Lieblingsaufenthalt bes Tüpfelbeutelmarders bilben die Wälder an den Küsten des Meeres. Hier verbirgt er sich bei Tage in Erdlöchern unter Baumwurzeln und Steinen oder in hohlen Stämmen. Nach Einbruch der Nacht streift er, seiner Nahrung nachgehend, weit umher. Er frist hauptsächlich todte Thiere, welche das Meer ausgeworsen hat, stellt aber auch kleineren Säugethieren oder auf der Erde nistenden Vögeln im Walde nach und verschmäht ebenso Kerbthiere nicht. Den hühnerställen stattet er ebenfalls Besuche ab und würgt nach Marberart schonungslos das von ihm ergriffene Geslügel, stiehlt auch wohl Fleisch und Fett aus den Wohnungen der Menschen. Sein Gang ist schleichend und bedachtig, seine Bewegungen aber sind rasch und behend; doch klettert



Elipfelbeutelmarber (Dasyurus viverrinus). 36 natürl. Größe-

er schlecht und halt fich beshalb am liebsten am Boden auf, obwohl er zuweilen schiefliegende Stämme zu besteigen pflegt. Die Anzahl seiner Jungen schwankt zwischen vier und sechs.

Der Beutelmarder wird mit ebenfo großem Saffe verfolgt wie die bisher genannten Raubbeutler. Man fängt ibn, oft in namhafter Angahl, in eifernen Fallen, welche man mit irgend welcher thierischen Rahrung tobert. Für die Gefangenschaft empfiehlt er fich nicht; benn er ift eins ber langweiligften Geschöpfe, welche ich tenne. Man fann ihn weder boshaft noch gutartig. weber lebhaft noch ruhig nennen: er ift einfach langweilig. Gein Berftand scheint febr gering ju fein. Dem Pfleger beweift er niemals Anhanglichkeit oder Liebe, wird auch niemals gabm. Benn man fich feinem Rafige nabert, zieht er fich in eine Ede gurud, dedt fich den Ruden und fpertt, jo weit er kann, sein Maul auf. Go gefährlich dies aussieht, jo wenig hat es zu bedeuten; benner wagt, wenn man fich ihm weiter nabert, feinen Wiberftand. Gin heiseres Blafen, welches faum Fauchen genannt werden kann, deutet auf innere Erregung; an eine andere, durch Biffe etwa bethatigte Abwehr benkt er nicht. Das Licht scheut er wie seine übrigen Familienverwandten und zieht fich beshalb bei Tage ftete in ben buntelften Wintel feines Rafige jurud. Da er gegen Witterungeeinfluffe nicht empfindlich ift und fich mit jeder Tischspeise begnügt, tann er ohne sonderliche Mühe erhalten werden. Robes oder gefochtes Fleisch aller Thierflassen ift ihm eine erwünschte Nahrung. Er zeigt nicht diefelbe Bier wie die übrigen Raubbeutler. Wenn man ihm ein Stad Fleisch gibt, bemächtigt er fich besselben mit einer gewiffen Saft, reißt ein Stud los, wirft et fpringend in die Sohe, fangt es bann auf und verschlingt es. hat bas Stud noch nicht die rechte Lage, jo hilft er mit den Borderpfoten nach. Nach vollbrachter Mahlzeit fest er fich auf den hintertheil, teibt schnell bie Vorderpfoten gegen einander und streicht fich damit die feuchte Schnauze win oder puht fich am ganzen Leibe; benn er ift febr reinlich.

Da man weder sein Fleisch genießt, noch das Fell verwendet, gewährt er nicht ben geringsten Ruben.

In den Beutelbilchen (Phascologale) sehen wir kleine, mehr oder weniger den Spißmäusen ähnliche Raubbeutler vor uns. Die Leibesgröße dieser Thiere ist unbedeutend, ihr am
Ende gewöhnlich buschig behaarter Schwanz mäßig lang. Der gedrungene Leib ruht auf kurzen
Beinen mit kleinen, fünszehigen Pfoten, welche, mit Ausnahme des hintern, nagellosen Daumens,
durch gekrümmte, spizige Krallen bewehrt sind. Der Kopf ist spiz, die Ohren und Augen sind ziemlich groß. Im Gediß fallen die merkwürdig vergrößerten, oberen Schneidezähne auf; die schlanken
Echzähne sind nur mäßig groß, die spizkegelsörmigen Lückzähne erinnern wegen ihrer Höcker an das
Gediß der Kerffresser. Außer der üblichen Anzahl von Schneidezähnen sinden sich ein Eckzahu,
drei Lück- und vier Backenzähne in jedem Rieser.

Die Beutelbilche bewohnen ausschließlich Auftralien, leben auf Bäumen und nähren sich fast nur von Kerbthieren. Ihre Lebensweise und Gewohnheiten sind noch nicht gehörig erforscht worden, und deshalb können wir sie auch nur flüchtig betrachten. Man unterscheidet zwei Unterzippen

Mit der ersten dieser Gruppen mag uns die Tasa, wie die Eingeborenen das Thierchen nennen (Phascologale penicillata, Didelphys penicillata, Dasyurus penicillatus und Tasa), bekannt machen. In der Größe gleicht sie etwa unserem Eichhörnchen; ihre Leibeslänge beträgt 25 Centim. und die des Schwanzes 20 Centim. Der lange, weiche, wollige, nur leicht auf der Hauf der Oberseite grau, an den unteren Leibestheilen aber weiß oder gelblichweiß. Ein schwarzer Ring umgibt das Auge, ein heller Fleden liegt über ihm. Die Mitte der Stirn und des Scheitels dunkelt, und auch die übrigen Haare haben schwarze Spisen; die Zehen sind weiß. Der Schwanz ist dem ersten Fünstheile seiner Länge mit glatt anliegenden, denen des Körpers ähnlichen Haaren bedeckt, während die übrigen vier Fünstheile mit langen, buschigen, dunklen Haaren bekleidet sind.

Die Tafa erscheint als ein kleines, schmuckes, harmloses Geschöpf, unfähig, irgend welchen Schaden zu bringen, und beshalb geeignet, ein Liebling des Menschen zu sein: aber kaum ein anderes Thier kann burch fein Wefen bem ersten Eindruck, welchen es macht, so widersprechen wie dieser Raubbeutler, eine der größten Plagen der Ansiedler, ein wildes, blutdürstiges und fühnes Raubthier, welches sich in dem Blute der von ihm getödteten Thiere förmlich berauscht und auf seinen Raubzügen bis in den innersten Theil der menschlichen Wohnungen einzudringen weiß. Ihre geringe Größe und ber fleine Ropf befähigen fie, wie ein Wiesel durch die fleinste Deffnung fich ju drängen, und gelangt sie wirklich in einen von hausthieren bewohnten Raum, so wüthet sie hier in taum zu glaubender Weife. Gegen das zudringliche Geschöpf schützt weder Wall noch Graben oder Umplantung. Es ftiehlt fich durch den engsten Spalt, es flettert, springt über Mauer und Hage und findet fo überall einen Zugang, fei es von unten ober von oben, von dieser oder jener Seite her. Zum Glud ber Ansiedler fehlen ihr die Ragezähne unserer Ratte, und eine gute Thure reicht aus, fie abzuhalten. Aber jedermann muß bedacht fein, Guhnerställe und Tanbenschläge auf bas forgfältigste abzuschließen, wenn er sein Geflügel erhalten will. Hätte die Tafa die Größe eines Bebrawolfs, aber verhältnismäßig biefelbe Blutgier: fie wurde ganze Gegenden entvolfern und unbedingt das fürchterlichste aller Raubthiere sein.

Die Ansiedler behaupten einstimmig, daß die unablässige Verfolgung, welcher die Tasa ebenstowohl seitens der Weißen als der Eingeborenen ausgesetzt ist, nicht blos auf Rechnung ihrer Raubgier und ihres Blutdurstes zu sehen sei, sondern daß noch ein ganz anderer, besonderer Haß

gegen fie mitvoirte. Eine angegriffene Zofa fell fich mit folcher Wuth vertheibigen und bichmanhelte, jo logar gefährliche Mundenn beibringen, des fichon its bloßes Ercheinen die Rachfielde de Meniche Bernanfbeligwort. Zos Thier ist berühmt wegen feiner Widerknadskroft, und nicht einmal ber jderiflichtige und dehende Eingeborner wogt es, in einem Kampf mit dem erboften Gefchöpfe fich eingalakte.



Zafa (Phascologale peniellista). Ve natürl. Größe.

des Gleichgewichtes. Ihr Loger findet man gewöhnlich in hohlen Stämmen; hier ernährt fie auf ihre Jungen. Sie ist weit verbreitet über Auftralien und findet sich ebensch häuße in der Gerwie in dem Gebirge, ganz im Gegenalde, au den meisten anderen auftralischen Thieren, welch gewöhnlich auf einen bestimmten Hobenstein beschränkt lind.

Die Spipmagte figienen innerhalb der Ordnung der Beutelftiere in den Beutelmalei-(Antechnium) für Bertterter getunden au baden; dem die ägnet in nere erbein im er Gelich wie in der Technische und im Betragen. Die Beutelmäufe find word bereitet über des 1804er Apptaulen, derengeren fist volle und der verber verballe übertell in gegere Pange getunen; fi fig gehören undebingt unter die häufigfene Stagethiere Beutelmädes. Don den Beuteldiede unterfigleiben fie fich haupfächfig den die, die geringe Gobbe, wedige dei der meiften aum die gewöhnlichen Wass übertrifft und fich nur dei weringen der Gobbe einer fleinen Batte abhotnischen fill die Gobonn gleichnige und hebr und gebandt. Auch fie find haupeit Beaumtein und gehören ju den der gegenden fillen der gemachtelften aller Aftetterze, dem fie laufen nicht bei der der Oberfeite einen deugertgefen Riebe hij, in gehont untalligkerartig and an der Unterfeite der der Schnelligfeit eines Baumfalfers. Sie tönnen ebenso gut fopfunterst an einem Affe hinabwie an ihm hinauffleigen und springen mit bewunderungswichiger-Übeglowigkeit und Sicherheit bee einem Breise zum andern, dobei über ziemtlich weite Mittermungen sekend.

lleiner Mbilbang fellt bir Beutel fait bemas (Antechinus flaw ipes, Phasgologale äntjes mir elligagster, Antechinus Stuarti) ber, ein fleireden, nediges etne 3 Gerttlin, anges wie und einen S Gertilin. Inngen Schwang bestigt. Der gientlich erichtigte und weiche Velg ift im Grenke tiefgeru, augen oder schwänziglich im gelter Geperattung, an eine Gerten erthe, dere dere, under ihre gelt, finn und Benth find weißlich, ber Schwang ist licht, bier und ben aber bunfter geprenteit.



Beutelgilbmaus (Antechinus flavipes). Ratürliche Grofe.

Der Ameilen- der Spißentler (Myrmecobius fasciatie, M. diemensis) vertitt birthe Eippe ber Spmille. Sein Royer ist lang, der kopf fire hijs, die Spinterhijs fin dierzieß, die Spinterhijs fin die Amerika, die Spinterhijs fin di

Wan darf den Americanstutte mit Recht els eine der fichnisse und aufsällendlich Geschlichter. Der Geschie fluiert un sprüfte unterem geneimen Gichharden. Die Wänge eines Seites beträtzt 25. Gentlim, die des Echtemages 18 Gentlim. Gin refählichter Beig beberf den Körner, der Ropp ist für zu, der Schwarzen finn, siennar an dar gelte gebracht. Unter dem namen, immläg anuben Genamenskan liegt beihers, furze Wolfflegen, Schwarzen siehen an den Seiten der Vertregen und Vertregen der Vertregen und Vertregen der Vertregen und Vertregen der Vertregen und Vertregen der Vertregen und von der Vertregen und gelte der Vertregen und geschwarzen siehen der Vertregen und gelte geschwarzen der Vertregen und der Vertregen und der Vertregen der V

Apperdalite einnimmt, aber durch neun weiße oder gesulichneig Curefinden unterforzigen wich. Die rellen beiben diefer Sinden film webestigt dur mit der Effundheide bermicht, die beiten lich genden erin gelfeld, die beiten film beneitigt durch die Grundharde geträdt, die nunte ist wieder vollftändig erin; doch triff man bismeilen auch Ababerrangen in Beyng auf die Anardnung auf Siedwag der Binnen. Die gang tellerichte ilt geltlichneigh, die Bödnein hab die fallight, die Bedrein führen, die gang tellerichte ilt geltlichneighe, die Bödnein führ die fallight, die Bedrein führ der der die gestellt der die gestellt der eine die gestellt die fallight, die der die der die gestellt der eine die gestellt die fallight die der eine fallight gestellt die gestel



mmettenbeutter (Myrmecolous Insciatis). '5 nituti. Groge

find bifmart, meiß und odergeit derei einander, unter an der Wurgt foligelt, dere fiduren, immer mit versitäter Spie, Nefe, Wopen und Krallen find bisienz. Das Wolfenzen im versitäters derein der derein derein der derein der derein der derein derein derein derein derein derein derein derein derein

Ausdauer, den athmungsbeschwerenden, luftverpestenden Rauch zu ertragen. Die Hauptnahrung des Ameisenbeutlers ist durch seinen Namen ausgedrückt. Man findet ihn auch vorzugsweise in solchen Waldgegenden, wo es Ameisenarten in Menge gibt. Seine Ausrüstung, zumal die scharsen und die lange Junge, scheinen ihn besonders auf solches Futter hinzuweisen. Die Junge streckt er ganz nach Art. des Ameisenbären unter die wimmelnde Schar und zieht sie dann, wenn sich eine Masse der erbosten Kerse an ihr sestgebissen, rasch in den Mund zurück. Außerdem soll er auch andere Kerbthiere und unter Umständen das Manna, welches aus den Zweigen der Gucalhpten schwitzt, ja selbst Gras verzehren.

Im Gegenfaße zu den Sippen der erwähnten Raubbeutler ist der Ameisenbeutler im höchsten Grade harmlos. Wenn er gefangen wird, denkt er nicht daran, zu beißen oder zu kratzen, sondern gibt seinen Unmuth einzig und allein durch schwaches Grunzen kund. Findet er, daß er nicht entweichen kann, so ergibt er sich ohne Umstände in die Gesangenschaft, ein Schicksal, welches ihm, weil der Mensch das nöthige Futter in hinreichender Menge nicht herbeischaffen kann, gewöhnlich bald verderblich wird. Die Anzahl der Jungen soll zwischen fünf und acht schwanken.

Die Beutelthiere, welche höchstens die Größe einer Rate erreichen, aber auch oft die einer Maus nicht übertreffen. Der Leib ist gedrungen, der Kopf an der Schnauze mehr oder weniger zugespitkt. Der Schwanz ist von sehr veränderlicher Länge und meistens ein an der Spite nackter Greisschwanz; die hinterbeine sind etwas länger als die vorderen, die Pfoten sünszehig, bei einer Sippe durch Schwimmhäute verbunden, der Daumen ist disweilen gegensetzer. Den Weibchen einiger Arten sehlt die Tasche, bei anderen ist sie vorhanden, und zwar häusiger nach hinten als nach vorn geöffnet. In der Zahnbildung tritt das Raubthiergepräge entschieden hervor. Die Eczähne sind ziemlich entwicklt, die vier Backenzähne jedes Kiefers mehr oder weniger spit und scharfzackig, oben dreiz, unten zweiwurzelig und dreiz, seltener vierseitig, die drei Lüczähne zweiwurzelig mit spitigen Hauptzacken, die Schneidezähne, von denen im odern Kieser jederseits fünf, im untern jederseits vier stehen, kleiner oder größer, stumpfer oder schärfer, oben die beiden mittleren meist vergrößert. Die Wirbelsäuse enthält sieden Hals-, dreizehn rippentragende, fünf dis sechs rippenlose, zwei Kreuzbein- und achtzehn dis einunddreißig Schwanzwirbel.

In der Borgeit fanden fich die Beutelratten auch in Europa, gegenwärtig bewohnen fie Amerita. Sie leben fast fammtlich in Wälbern ober in dichtem Gebüsch und suchen sich hier in bohlen Baumen, Erdhöhlen, zwischen bichten Grafern und Bufchen einen Aufenthalt. Gine Art bevöllert die Ufer fleiner Fluffe und Bache, schwimmt vortrefflich und sucht in Erdlochern Schut. Alle find Rachtthiere und führen burchgehends ein einsames, herumschweifendes Leben, halten ich auch bloß während der Paarungszeit mit ihrem Weibchen zusammen. Ihr Gang auf ebenent Boben, wobei fie mit ganger Sohle auftreten, ist ziemlich langsam und unsicher; die meisten bermögen aber, wenn auch nicht ohne alle Mühe, Bäume zu erklettern und sich mittels ihres zunt Breiswertzeuge gewordenen Schwanzes aufzuhängen und stundenlang in solcher Stellung zu verbleiben. Unter ihren Sinnen scheint der Geruch am besten ausgebildet zu sein. Die geistigen Fahigleiten find fehr gering, obgleich fich eine gewiffe Schlauheit nicht leugnen läßt; namentlich wissen fie Fallen aller Art zu vermeiden. Ihre Nahrung besteht in kleinen Säugethieren, Bögeln und beren Giern, auch wohl in kleinen Lurchen, in Kerbthieren und deren Larven, sowie in Würmern; im Nothfalle fressen sie auch Früchte. Die im Wasser lebenden Schwimmbeutler verzehren hauptsächlich Fische, die größeren Arten besuchen die Wohngebäude des Menschen und würgen hier alle ichwächeren Thiere ab, beren sie habhaft werden können, laben sich an deren Blute und berauschen sich förmlich barin. Ihre aus eigenthümlich zischenden Lauten bestehende Stimme lassen fie bloß

bann ertonen, wann fie gemißhandelt werden. Bei Berfolgung sehen sie sich niemals zur Behre, pflegen vielmehr sich zu verstellen, wenn sie sich nicht mehr verbergen können. In der Angst versbreiten sie einen starken, widrigen, fast knoblauchähnlichen Geruch.

Die Beutelratten, in vielen Arten über ganz Amerika verbreitet, haben in tüchtigen Raturforschern eifrige und sorgfältige Beobachter gefunden, und bas hauptsächlichste, was wir über bie Fortpflanzung der Beutelthiere überhaupt, zumal über die Entwickelung der Jungen wissen, beraht auf ben Mittheilungen jener Forscher. "In ber Mitte bes Winters", fagt Rengger von ben in Paragay lebenben Arten der Beutelratten, "im Augustmonat nämlich, scheint bei ihnen die Begattungezeit einzutreten; wenigstene trifft man in biesem Monate häufig die beiden Geschlechter bei einander an und findet im barauffolgenden Monate trächtige Weibchen. Diese wersen nur einmal im Jahre. Die Anzahl ihrer Jungen ist weder bei den Arten, noch bei den verschiedenen Weibchen einer Art dieselbe. Ich fand bei einer Art bis vierzehn Junge, oft aber nur acht ober vier und einmal bloß ein einziges. Die Tragzeit bauert etwas mehr als brei Wochen. Anfang des Weinmonats tommen die Jungen gur Welt und treten fogleich unter ben Beutel ober unter die hantfalten am Bauche ber Mutter, wo sie an ben Bigen sich ansaugen und so lange in diesem Zustande bleiben, bis fie ihre vollfommene Ausbildung erreicht haben. Dies geschieht nach funjgig und einigen Tagen. Alsbann verlaffen fie ben Beutel, nicht aber bie Mutter, indem fie fich, and wenn sie schon freffen können, in dem Belge berfelben festhalten und so von ihr noch einige Beit herumgetragen werben."

Rengger berichtet nun, daß er bloß über eine Art Beobachtungen machen fonnte, von diefer aber die Weibchen theils während ihrer Tragzeit oder im Augenblide des Gebärens, theils nach der Geburt untersucht habe, und fährt dann fort: "Die Tragzeit der betreffenden Art fällt in den Herbstmonat und dauert etwa fünfundzwanzig Tage. Während dieser Zeit bemerkt man einen 311fluß der Säfte gegen die Wände bes Beutels, ein Anschwellen seiner Ränder und eine Erweiterung Die Embryonen ober Thierfeime liegen jum Theil in ben hörnern, jum Theil im Körper der Gebärmutter, nie aber in den henkelförmigen Fortsähen derselben. Rach den ersten Tagen der Empfängnis erscheinen sie bloß als gallertartige, runde Körperchen, bei denen man selbst burch bas Bergrößerungsglas keine Berbindung mit der Gebärmutter, wohl aber als erste Spur der Ausbildung des Leibes einen feinen, blutigen Streifen bemerkt. Gegen das Ende der Traggeit hingegen, wo die Keimlinge eine Länge von beinahe 1 Centim. erreicht haben, findet man fie von einer Haut umgeben und mit einem Nabelftrange, welcher sich vermittels mehrerer Fasern an die Gebärmutter ansest. An der Frucht selbst nimmt man auch mit unbewaffnetem Auge deutlich den Ropf, die vier Beine und ben Schwanz wahr. Hebrigens find in diesem Zeitpunkte nicht alle Jungen gleich ausgebildet; es herricht im Gegentheil unter ihnen eine Art von Stufenreihe, und zwar find diejenigen, welche ben jallopischen Röhren am nächsten liegen, in ihrer Organisation auch am wenigsten vorgerückt.

"Neber die Art, wie der Embryo aus der Gebärmutter in die Scheide gelangt, habe ich folgendes beobachtet: Bei einem Weibchen, welches ich in den ersten Tagen des Weinmonats tödtet, fand ich in seinem verschlossenen Beutel zwei ganz tleine Junge, dann aber in dem linten hentels sormigen Fortsatze der Gebärmutter einen ausgewachsenen Embryo, welcher von keinem Häutchen mehr umgeben war und dessen Nabelstrang in keiner Verbindung mit den Wänden des Fortsatzes stand. In dem Körper der Gebärmutter lagen noch zwei andere Keimlinge, deren Nabelstrang sich aber von denselben noch nicht abgelöst hatte. Uebrigens war die Gebärmutter sowie ihr Fortsatz außer der gewöhnlichen Ausdehnung nicht im geringsten verändert. Die Embryonen treten also bei dieser Beutelratte aus dem Körper der Gebärmutter in die henkelsörmigen Fortsätze derselben und erst von diesen in die Scheide.

"Wie man fieht, werden die Jungen nicht alle zugleich geboren; es verstreichen vielmehr drei bis vier Tage zwischen der Geburt des ersten und des letten Jungen. Wie fie in den Beutel

gelangen, habe ich nie beobachten konnen. Möglich ift, daß der Beutel mahrend der Geburt gegen Die Scheibe gurudgezogen wird, fo bag bie Jungen burch die Geburtsarbeit felbst in ben Beutel geichoben werden. Die neugebornen Thierchen find und bleiben noch einige Zeit mahre Embryonen. Ihre Große beträgt höchstens 12 Millimeter; ihr Rorper ift nadt, ber Ropf im Berhaltniffe gu den übrigen Theilen groß; die Mugen find geschloffen, die Rafenlocher und ber Mund bingegen offen, die Ohren in Quer- und Längenfalten zusammengelegt, die Vorderbeine über der Brust, die hinteren über dem Bauche getreuzt und der Schwanz ift nach unten gerollt; fie zeigen auch auf angere Reize nicht bie geringfte Bewegung. Richtsbestoweniger findet man fie turze Zeit, nachdem fie in den Beutel gelangt find, an den Ziken angesogen. Es ift nun taum dentbar, daß die Thiere in einem solchen Embryonenzustande ohne alle Hülse eine Zitze aufsuchen und sich ansaugen können; ich bermuthe dagegen, daß sie von der Mutter an die Zigen gelegt werden, wozu berfelben ohne Zweifel die entgegenfetbaren Daumen bienen. Die Jungen bleiben nun beinahe zwei Monate in dem Beutel, ohne die Zisen zu verlassen, ausgenommen in den letzten Tagen. In den ersten zwei Monaten bemerkt man keine andere Beränderung an ihnen, als daß fie bedeutend zunehmen und daß fich die Borftenhaare am Munde zu zeigen anfangen. Rach vier Wochen werben fie ungefähr die Größe einer Hausmaus erreicht haben, ber Pelz tritt über den ganzen Körper hervor, und fie fonnen einige Bewegung mit ben Vorderfüßen machen. Nach Uzara follen fie fich in biefem Alter icon auf ben Fugen halten konnen. Etwa in ber fiebenten Woche werben fie fast fo groß wie eine Ratte; bann öffnen sich die Augen. Bon dieser Zeit an hängen fie nicht mehr den ganzen Lag an den Zipen und verlaffen auch zuweilen den Beutel, kehren aber sogleich wieder in denselben jurud, sowie ihnen Gefahr droht. Bald aber verschließt ihnen die Mutter den Beutel, welcher sie nicht mehr alle fassen kann, und trägt sie dagegen während mehrerer Tage, bis sie ihren Unterhalt ju finden felbst im Stande find, mit fich auf bem Ruden und ben Schenkeln herum, wo fie fich an den haaren fefthalten.

"Während der ersten Tage nach der Geburt sondern die Milchdrüsen bloß eine durchsichtige, etwas klebrige Flüssigkeit ab, welche man im Magen der Jungen sindet; später wird diese Flüssigkeit immer stärker und endlich zu wahrer Milch. Haben die Jungen einmal die Zihen verstaffen, so hören sie auf, zu saugen, und die Mutter theilt ihre Beute mit ihnen, besonders wenn diese in Bögeln oder Giern besteht."

"Noch will ich eine Beobachtung erwähnen, welche Dr. Parlet bei einem fängenben Beibchen gemacht haben wollte. Weder er noch ich hatten je erfahren können, wie die Säuglinge sich ihres Kothes und Harnes entledigen. Nachdem während meiner Abwesenheit ein Weibchen, welches daselbst geworsen hatte, fünf Wochen lang von demselben beobachtet worden, berichtete er mir bei meiner Rücktehr, daß die Jungen während der ersten Tage nach der Geburt keinen Koth von sich geben, daß dies erst geschieht, wenn dieselben wenigstens vierundzwanzig Tage alt sind, und daß dann die Mutter von Zeit zu Zeit zu diesem Zwecke den Beutel öffnet.

"Alle Beutelratten, welche ich in Paragay angetroffen habe, lassen sich einigermaßen zähmen, d. h. sie gewöhnen sich an den Menschen, daß man sie berühren und herumtragen kann, ohne von ihnen gebissen zu werden; nie aber lernen sie ihren Wärter kennen und zeigen überhaupt nicht den geringsten Berstand. In Paragay fällt es nicht leicht jemandem ein, eine Beutelratte zu zähmen. Ihr Aussiehen ist zu häßlich und der Geruch, den sie von sich geben, zu abschreckend. Auch werden sie mit als die gefährlichsten Feinde des zahmen Geflügels angesehen, selbst wenn sie sich in der Gesangenschaft besinden. Des Schadens wegen, den sie anrichten, werden sie überall von den Menschen verfolgt. Man fängt sie entweder in Fallen oder lauert ihnen des Nachts auf und tritt, sowie sie sich dem Hühnerhos nähern, ihnen plöhlich mit einem Lichte entgegen. Dadurch geblendet, wissen sie nicht zu entsliehen und werden leicht todtgeschlagen." Rach Burmeister sängt man sie in Brasilien mittels Branntweins, den man ihnen an einer geeigneten Stelle vorseht. Sie trinken davon und berauschen sich so vollständig, daß man sie mit leichter Mühe ausnehmen

kann. Da auch andere Thiere sich betrinken, hat diese Angabe nichts auffallendes. Das Fleisch effen nur die Neger; der Pelz ist unbrauchbar, das Haar aber sindet Berwendung.

Unter diesen Thieren ist bas Opossum (Didelphys virginiana, D. marsupialis) wohl bas bekannteste. Weder die Färbung, noch irgend welche Anmuth ober Annehmlichteit in seinen Sitten zeichnen es aus, und so gilt es mit Recht als ein höchst widriges Geschöps. Die Leibeslänge des Opossums beträgt über 50 Centim., die des Schwanzes etwa 30 Centim. Der Leib ist wenig gestreckt und ziemlich schwerfällig, der Hals kurz und dick, der Kopf lang, an der Stirne abgeslacht und allmählich in eine lange, zugespitzte Schnauze übergehend; die Beine sind kurz, die Zehen von einander getrennt und fast von gleicher Länge, die Hintersüße mit einem den übrigen Zehen entgegensetzbaren Daumen versehen; der ziemlich dick, runde und spitzige Schwanzist bloß an seiner Wurzel behaart und von da dis zu seinem Ende nackt und von seinen Schuppenschaaren umgeben, zwischen denen nur hier und da einige kurze Haare hervortreten. Das Weidem hat einen vollkommenen Beutel. Das Gedis weicht nicht von dem allgemeinen Gepräge ab.

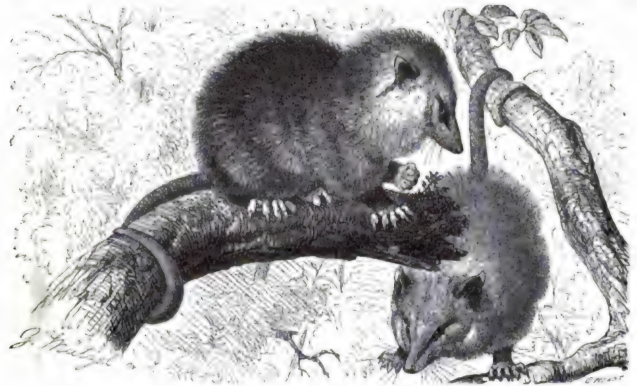
Nordamerika, von Mejiko an bis in die kalteren Gegenden der nördlichen Bereinigten Staaten, bis Pennsplvanien und an die großen Seen Kanadas ist die Heimat des Opossums. In den mitteren Theilen dieses gewaltigen Landstrichs wird es überall häusig gesunden, und zwar keineswege zur Freude der Menschen. Wälder und Gebüsche bilden seine Aufenthaltsorte, und je dichter bieselben sind, um so lieber hält sich das Opossum in ihnen auf.

"Mir ift", fagt Audubon, "als fabe ich noch jest eines diefer Thiere über ben schmelzenden Schnee langfam und vorsichtig dahintrippeln, indem es am Boden bin nach bem schnoppert, mat feinem Geschmad am meiften zujagt. Best ftogt es auf die frische Fahrte eines Suhnes ober hafens, erhebt die Schnauze und schnüffelt. Endlich hat es fich entschieden und eilt auf ben gewählten Wege so schnell wie ein guter Fußganger vorwarts. Run sucht es und scheint in Betlegenheit, welche Richtung es weiter verfolgen foll; benn der Gegenstand seiner Berfolgung hat entweder einen beträchtlichen Sat gemacht oder wohl einen haten geschlagen, ehe das Opoffum feine Spur aufgenommen hatte. Es richtet sich auf, hält sich ein Weilchen auf den Hinterbeinen, schaut sich um, fpurt aufs neue und trabt bann weiter. Aber jest, am Fuße eines alten Baumes, macht & entschieden halt. Es geht rund um den gewaltigen Stamm über die ichneebedeckten Wurzeln und findet zwischen diesen eine Deffnung, in welche es im Ru hineinschlüpft. Mehrere Minuten vergehen, da erscheint es wieder, schleppt ein bereits abgethanes Erdeichhörnchen im Maule heraus und beginnt den Baum zu ersteigen. Langsam klimmt es empor. Der erste Zwiesel scheint ihm nicht anzustehen: es bentt wohl, es mochte bier allzusehr ben Bliden eines bosen Teindes and gesett sein, und somit fleigt es höher, bis es die dichteren Zweige bergen konnen, welche mit Bein-Bier fest es fich zur Rube, schlingt feinen Schwang um einen gweig ranken burchflochten find. und zerreißt mit ben scharfen Bahnen bas ungludliche Eichhörnchen, welches es babei immer mit den Borderpfoten hält.

"Die lieblichen Frühlingstage sind gekommen, und kräftig schossen die Blätter; das Oposium aber muß immer noch Hunger leiden und ist fast gänzlich erschöpft. Es besucht den Rand der Buchten und freut sich, einen jungen Frosch zu sehen, welcher ihm eine leidliche Mahlzeit gewährt. Nach und nach brechen Moosbeeren und Nesseln auf, und vergnügt schmaust es die jungen Stengel. Der Morgenruf des wilden Truthahns entzückt das Ohr des listigen Geschöpses; denn es weiß sehr wohl, daß es bald auch die Henne hören und ihre Spur bis zum Neste aussindig machen wird: dort gedenkt es dann mit Wonne die Gier auszuschlürsen. Auf seinen Reisen burch den Wald, daß dem Boden, bald in der Höhe von Baum zu Baum, hört es einen Hahn krähen. und sein Herz schwillt bei der Erinnerung an die sastige Speise, mit welcher es sich im vorigen

Sommer am benachbarten Meierhofe eine Gute that. Sochft vorsichtig jedoch rudt es vor und birgt fich endlich im Suhnerhaus felbst.

"Biederer Bauer! warum hast du vorigen Winter so viele Krähen weggeschossen und Raben bazu? Run, du hast deinen Spaß gehabt: jest aber eile ins nahe Dorf und verschaffe dir hinreichenden Schießvorrath, putze deinen rostigen Ruhsuß, stelle beine Fallen auf und lehre deine trägen Köter, um dem Opossum aufzulauern. Dort kommt es! Die Sonne ist kaum schlasen gegangen, aber des Strolches Hunger ist längst wach. Hörst du das Kreischen beiner besten Henne, welche es gepackt hat? Das listige Thier ist auf und davon mit ihr. Jest ist nichts weiter zu thun; höchstens kannst du dich hinstellen und auch noch auf Füchse und Eulen anstehen, welche bei dem Gedanken frohloden, daß du ihren Feind und beinen Freund, die arme Krähe, weggeputzt hast. Die werthvolle Henne, welcher du vorher so gegen ein Dutzend Gier untergelegt hast, ist diese jetzt glücklich losgeworden.



Opofium (Didelphys virginiana). 1/2 natüri. Größe.

Trop all ihres ängstlichen Geschreies, trop ihrer gesträubten Federn hat das Opossum die Eier verspeist, eins nach dem andern. Das kommt also von deinem Krähenschießen her. Wärst du barmherziger und gescheiter gewesen, so wäre das Opossum wohl im Walde geblieben und hätte sich mit einem Sichhörnchen begnügt ober mit einem Häslein, mit den Eiern des Truthahns oder mit den Trauben, welche so reichlich die Zweige unserer Waldbäume schmücken: aber ich rede dir vergeblich vor!

"Doch auch angenommen, der Bauer hätte das Opossum über der That ertappt, — dann spornt ihn sein Aerger an, das arme Thier mit Fußtritten zu mißhandeln. Dieses aber, wohlbewußt seiner Widerstandsunfähigkeit, rollt sich zusammen wie eine Kugel. Je mehr der Bauer rast, desto weniger läßt sich das Thier etwas von seiner Empfindung merken. Zuletzt liegt es da, nicht todt, aber erschöpst, die Kinnladen geöffnet, die Zunge heraushängend, die Augen getrübt, und so würde es daliegen, die die Schmeißsliege ihre Eier auf den Pelz legte, wenn nicht sein Ouälgeist sortginge. ""Sicherlich"", sagt der Bauer, ""das Bieh muß todt sein."" Bewahre, Leser, es ""opossumt" ihm nur etwas vor. Und kaum ist sein Feind davon, so macht es sich auf die Beine und trollt sich wieder in den Wald."

Das Opoffum ift, wie seine ganze Ausruftung beweift, ein Baumthier, auf bem Boben bagegen ziemlich langfam und unbehülflich. Es tritt beim Geben mit ganzer Sohle auf. Alle Betvegungen sind träge und selbst der Lauf sördert nur wenig, obgleich er aus einer Reihe von pakartigen Sprüngen besteht. In den Baumkronen dagegen klettert das Thier mit großer Sicherheit und ziemlich hurtig umher. Dabei kommen ihm der abgesonderte Daumen seiner hinterhände, mit welchem es die Aeste umspannen und sesthalten kann, und der Rollschwanz gut zu staten. Nicht selten hängt es sich an letzterem auf, und verbleibt stundenlang in dieser Lage. Sein schwerssälliger Bau hindert es freilich, mit derselben Schnelligkeit und Gewandtheit zu klettern, wie Vierhänder oder Nager es vermögen; doch ist es auf dem Baume so ziemlich vor Feinden gedorgen. Unter seinen Sinnen ist der Geruch besonders ausgebildet und das Spürvermögen soll sehr gwissein. Gegen blendendes Licht zeigt es Empfindlichseit und vermeidet es deshalb sorgfältig. Dies genügt also, um anzunehmen, daß auch das Gesicht ziemlich gut sein muß. Die anderen Sime aber stehen unzweiselhaft auf einer sehr niedrigen Stuse.

In ben großen, dunklen Wäldern schleicht das Opossum bei Tag und Nacht umber, obgleich es die Dunkelheit dem Lichte vorzieht. Da aber, wo es Gefahr befürchtet, ja schon da, wo ihm die Helle beschwerlich fällt, erscheint es bloß nachts und verschläft den ganzen Tag in Erdlöchern oder Baumhöhlungen. Rur zur Zeit der Paarung lebt es mit seinem Weibchen zusammen; im übrigm Jahre führt es ein einsames, ungeselliges Leben nach Art aller ihm nahe verwandten Thiere. 🚯 hat keine bestimmte Wohnung, sondern benutt jeden Schlupswinkel, welchen es nach vollbrachter Nachtwanderung mit Anbruch des Morgens entdeckt. Ift ihm das Glück besonders günstig und findet es eine Höhlung auf, in welcher irgend ein schwacher Nager wohnt, so ist ihm das natürlich um fo lieber; denn dann muß der Urbewohner einer folchen Behaufung ihm gleich zur Rahrung bienen. Es verzehrt, wie wir aus Audubons Schilderung annehmen konnen, alle fleinen Säugethiere und Bögel, welche es erlangen tann, ebenso auch Gier, mancherlei Lurche, größen Rerfe, deren Larven und felbst Würmer, begnügt sich aber in Ermangelung thierischer Rahrung ebenfo mit Baumfrüchten, g. B. mit Dais und nahrungshaltigen Burgeln. Blut gieht es allen übrigen Speifen vor, und beshalb wuthet es da, wo es fann, mit unbeschreiblicher Mordgiet. In ben Sühnerställen tödtet es oft fammtliche Bewohner und faugt bann bloß beren Blut aus. ohne ihr Fleisch anzurühren. Dieser Blutgenuß berauscht es, wie unsere Marder, so daß man et morgens nicht selten unter dem todten Geflügel schlafend antrifft. Im ganzen vorsichtig, wird es fo lange es seiner Blutgier frohnen kann, blind und taub, vergift jede Gefahr und läßt fic. ohne von feinem Morden abzuftehen, von den hunden widerstandsloß erwürgen oder von dem erboften Bauer tobtichlagen.

Man hat burch Beobachtung an Gefangenen mit hinlänglicher Sicherheit festgestellt, dis das Weibchen ungefähr nach vierzehntägiger Tragzeit seine Jungen wirft oder, beffer gesagt, aus dem Mutterleibe in den Beutel befördert. Die Anzahl der Jungen schwankt zwischen vier und sechszehn, die Keimlinge sind anfänglich noch ganz formlos und klein. Sie haben ungefähr die Größe einer Erbse und wiegen bloß fünf Gran. Augen und Ohren fehlen, nicht einmal bie Mundspalte ift deutlich, obwohl fie natürlich hinlänglich ausgebildet sein muß, um als Berbindungsmittel zwischen ihnen und ber Mutter zu bienen. Der Mund entwickelt fich auch viel cha als alle übrigen Theile des Leibes; denn erft viel später bilden fich die Augen und Ohren einigermaßen aus. Rach etwa vierzehn Tagen öffnet fich der Beutel, welchen die Mutter durch besondere Hautmusteln willfürlich verengern ober erweitern tann, und nach etwa funfzig Tagen find bie Jungen bereits vollständig ausgebildet. Sie haben bann die Broße einer Maus, find überal behaart und öffnen nun auch die Augen. Nach sechszig Tagen Saugzeit im Beutel ift ihr Gewickt mehr als bas hundertfache bes früheren gestiegen. Die Mutter gestattet unter teiner Bedingung daß ihr Beutel geöffnet werbe, um die Jungen zu betrachten. Sie halt jede Marter aus, lagt fic jogar über dem Feuer aufhängen, ohne fich jolchem Berlangen zu fügen. Erft wenn die Jungen die Größe einer Ratte erlangt haben, verlaffen sie den Beutel, bleiben aber auch, nachdem sie ichon laufen können, noch bei ber Mutter und laffen diefe für fich jagen und forgen.

Wegen des Schadens, welchen das Opossum unter dem Hausgeflügel anrichtet, wenn es einmal in einen Meierhof einbricht, wird es überall gehaßt und schonungslos versolgt. Jumal die Reger sind eifrige Feinde des Thieres und erlegen es, wann und wo sie nur können, wissen es auch am besten zu benutzen. Das Wildpret des Thieres, für europäische Gaumen ungenießbar, weil ein äußerst widriger, start knoblauchartiger, aus zwei zu beiden Seiten des Mastdarms liegenden Drüsen stammender Geruch sich dem Fleische mittheilt und es verdirbt, behagt den Regern sehr und entschädigt sie für die Mühe des Fangens.

Das Gesangenleben des Opossums entspricht Boraussetzungen, zu benen man sich durch Audubons malerische Feder veranlaßt sehen könnte, durchaus nicht. Ich muß nach meinen Ersahrungen behaupten, daß dieses Thier noch langweiliger ist als alle Raubbeutler oder Beutelmarder. Regungslos in sich zusammengerollt liegt es den ganzen Tag über in seinem Käsige, und nur wenn man es reizt, bequemt es sich wenigstens zu einer Bewegung: es öffnet den Rachen so weit als möglich und so lange, als man vor ihm steht, gerade, als ob es die Maulsperre hätte. Bon dem Verstande, welchen Audubon dem wildlebenden Thiere zuschreibt, bemerkt man keine Spur. Es ist träge, saul, schlassüchtig und erscheint abschreckend dumm: mit diesen Worten ist sein Betragen in der Gesangenschaft am besten beschrieben.

Bon den Beutelratten im engsten Sinne unterscheiden sich die Schupatis (Philander) hauptsächlich durch den unvolltommenen Beutel des Weibchens. Dieser wird nämlich nur durch zwei hautsalten gebildet, welche sich über die an den Zitzen hängenden, noch unausgebildeten Jungen hinweglegen.

Die größte Art aller Schupatis und eine der größten Beutelratten überhaupt ist der Krebsbeutler (Philander cancrivorus, Didelphys cancrivoru), ein Thier von 40 Centim. Körperlänge, mit fast ebenso langem Schwanze. Sein 8 Centim. langes Stachelbaar ist tief-schwarzbraun, an der Wurzel heller, schmuhig-gelblichweiß; an den Seiten tritt das Gelbe mehr hervor; der Bauch ist bräunlichgelb bis gelblichweiß. Das turze Haupthaar ist schwarzbraun; über den Augen bis zu den Ohren verläuft eine gelbliche Binde. Die Ohren sind schwarzwie die Pfoten und die Wurzelhälfte des Schwanzes, während dessen Endhälfte weißlich aussieht.

Der Krebsbeutler scheint ziemlich weit, vielleicht über das ganze heiße Umerika verbreitet zu sein und findet sich zahlreich in den Waldungen Brafiliens, am liebsten in der Nähe von Sumpfen, welche ihm Krebse und Krabben liefern. Er lebt fast nur auf den Bäumen und kommt bloß dann auf den Boden herab, wenn er unten jagen will. Sein vollkommener Rollschwanz macht ihm das Alettern leicht; man fieht ihn in keiner Stellung, ohne daß er fich durch dieses Werkzeug sestgemacht hätte, und sobald er zur Ruhe kommt, ift es das erfte, was er thut, den langen Rattenschwanz ein Daar Mal um ben nächsten Zweig zu ringeln und sich jo zu versichern. Auf dem Erdboden geht er langiam und schlecht; bennoch weiß er tleinere Säugethiere, Lurche und Kerbthiere sowie namentlich Arebse, sein Lieblingsfutter, zu beruden. In den Baumen stellt er Bogeln und beren Restern nach; boch frift er, wie das Opoffum und feine anderen Berwandten, ebenso Früchte. Auch er foll zuweilen die Gühnerhöfe besuchen und bort unter Gühnern und Tauben große Verwüftungen Die Jungen des Krebsbeutlers find mahrend ihrer Rindheit fehr verschieden von den Alten gefärbt. Kurz nach ihrer Geburt vollkommen nacht, erhalten fie, wenn fie fo weit erwachsen find, daß fie den Beutel verlaffen konnen, ein furges, seidenweiches haar von glangendem Rußbraun, welches erft nach und nach die bunkle, braunschwarze Färbung der Alten Alle Berichterftatter ftimmen barin überein, daß bie aus bem Beutel geschlüpften Thierchen, wie fie fich um ihre Mutter und auf dieser herumbewegen, ein allerliebstes Schaufpiel gewähren.

Die zweite Sippe ber Familie wird durch das einzige bis jest bekannte Beutelthier, welches vorzugsweise im Wasser lebt, den Schwimmbeutler (Chironectes variegatus, Ch. minimus und Yapok, Lutra sarcovienna), vertreten. Ihn unterscheidet der Fußbau von seinen Berwandten. Die nacktschligen Border- und hintersüße sind fünfzehig, diese aber merklich größer als jene und burch große Schwimmhäute, welche die Zehen verbinden, sowie durch starte, lange und sichelsormige



Arebebeutler (Philander cancrivorus). 1/6 natürl. Broge.

Krallen vor den Vordersüßen ausgezeichnet. Die Zehen der letteren tragen bloß kleine, schwache und kurze Krallen, welche so in den Ballen eingesenkt sind, daß sie beim Gehen den Boden nicht berühren. Der Daumen ist verlängert, und hinter ihm besindet sich noch ein knöcherner Fortsatz, aus einer Berlängerung des Fersenbeines herrührend, gleichsam als sechste Zehe. Der sehr lange Schwanz ist bloß an der Wurzel kurz und dicht behaart, im übrigen mit verschoben vierseitigen Schüppden bekleidet. Der Kopf ist verhältnismäßig klein, die Schnauze lang und zugespitzt, der Pelz weich. Das Weidchen hat einen vollständigen Beutel, das Männchen einen dicht und pelzig behaarten Hodensach. Im Zahnbaue ähnelt der Schwimmbeutler den eigentlichen Beutelratten sast vollständig.

Unser Thier hat im allgemeinen ungefähr das Aussehen einer Ratte. Die Ohren find ziemlich groß, eifdrmig gerundet, häutig und nacht, die Augen klein. Große Bacentaschen, welche fic



Comimmbeutler (Chironortos variogatus). 14 natütl. Größe.

lichen, mid your zicht field davon eine über dos Grifcht, eine über den Egiritht, eine über des Serbreitein, die ist eine kan Niedlen, die lindlich die die konden mid die fielle über dos Kruztings der Rüderlinie verfahrt ein durfter Streifen von einer Binde par andren. Die Diren und ber Egiman find hömen, die Fielen von den fillkram, die Gelden mutletismen. Ausgewachsfene Liere dosen bei eines 40 Gernim. Leiberlänge einen beinahe dernis langen Schwang. Der Schwinmeherter fil die erien argefor Koll don Schwanerite vortreift. Er findle

Nacht nach Nahrung ausgehen, mit größter Leichtigkeit schwimmen und sich auch auf dem Lande rasch und behend bewegen können. Die Nahrung besteht, wie man angibt, in kleinen Fischen oder in anderen kleinen Wasserthieren und in Fischlaich; doch deuten die großen Backentaschen wohl darauf hin, daß der Schwimmbeutler nebenbei auch Pstanzenstosse nicht verschmäht. Man sagt, daß das Thier, wenn es diese Borrathstammern mit Nahrung gefüllt hat, nach dem Lande zunde kehre, um dort zu speisen.

Das Weibchen wirft etwa fünf Junge, trägt fie im Beutel aus, führt fie dann schon ziemlich frühzeitig ins Wasser und unterrichtet sie hier längere Zeit im Schwimmen, Tauchen und im Erwerbe der Nahrung. Ob die Jungen bei Gesahr in den Beutel zurückkehren, an der Mutter sich festklammern oder in Userlöcher sich verstecken, ist nicht bekannt.

Die Jagb und der Fang des Schwimmbeutlers scheinen dem Zusalle unterworfen zu sein. Rur sehr selten soll man eins der Thiere zum Schuß bringen, wenn es in der Mitte des Flusses sich zeigt. Gewöhnlich erhält man die wenigen, welche man überhaupt in seine Gewalt bekommt, deim Ausheben der Fischreusen, in denen sie sich verwirrt und den Tod durch Erstickung gesunden hatten.

Auch ber Laie wird leicht von den Beutelratten die Beuteldach se ober Bandituts (Saltatoria) unterscheiden können. Die ansehnlich verlängerten hinterbeine und die ganz abweichende Zehenbildung dieser Thiere sind Merkmale, welche jedem in das Auge sallen müssen. Bon den fünf Borderzehen ist die innere und äußere so versümmert, daß sie eigentlich bloß als eine nach hinten gerichtete nagellose oder mit flachem Ragel bedeckte Warze erscheint; die den mittleren Zehen dagegen sind um so größer, frei und mit starken, sichelsörmigen Krallen beseh. An den hintersüßen ist wenigstens der Daumen verkümmert, und die zweite und dritte Zehe sind mit einander dis zu den Rägeln verwachsen. Der Leib ist im ganzen gedrungen, der Kops, zumal am Schnauzentheile, sehr zugespist, der Schwanz gewöhnlich sehr kurz und dünn behaart, nur ausnahmsweise lang und buschig; die Ohren sind meist mäßig, bei einigen Arten aber aufsallend groß. Der Beutel des Weibchens, in welchem acht Zihen liegen, öffnet sich nach hinten. Im Gebisse zählt man oben fünf, unten drei Schneidezähne, einen Eckzahn, drei Lück- und vier Backnzähne in jedem Kieser.

Die Beuteldachse leben in höher gelegenen, kühleren Berggegenden Neuhollands, und zwar in Höhlen, welche sie sich in den Boden graben und bei der geringsten Gesahr eiligst aufluchen. Mitunter trifft man sie in der Nähe von Pstanzungen oder menschlichen Ansiedelungen, gewöhnlich aber halten sie sich sern von dem Erzseinde aller Thiere. Die meisten Arten scheinen gesellig mit einander zu leben und eine nur nächtliche Lebensweise zu sühren. Ihre Bewegungen sind ziemlich rasch und eigenthümlich, da ihr Gang aus einer Reihe kürzerer oder weiterer Sprungschritte besteht. Bur Nahrung dienen ihnen hauptsächlich Pstanzen, besonders saftige Wurzeln und Knollen; doch werden nebenbei auch Kerbthiere und Würmer oder Sämereien verzehrt.

Alle Beutelbachse sind schene und flüchtige, durchaus gutmüthige, harmlose und friedliche Thiere, welche in der Freiheit vor jeder Gesahr zurückschrecken und dem Menschen ängstlich zu entschen suchen. In der Gesangenschaft fügen sie sich ohne Widerstreben in ihr Loos und werden schon nach kurzer Zeit zahm und zutraulich. Hierin besteht der einzige Ruten, welchen sie dem Wenschen bringen können, da von keiner Art das Fleisch gegessen oder das Fell verwendet wird. Der Schaden, welchen sie anrichten, kann unter Umständen ziemlich bedeutend sein. Sie unterwühlen die Felder und richten deshalb in den Pflauzungen große Verwüstungen an; andere bestuchen auch wohl die Kornspeicher und vermindern hier die Vorräthe, indem sie in ziemlicher Anzahl erscheinen.

Bu ben Beutelbachsen im engern Sinne (Perameles) gehört ber Nasen beutels bachs (Perameles nasuta), ein Thier von eigenthümlicher Gestalt, welches mit einem Kaninchen sast ebensoviel Aehnlichkeit hat wie mit einer Spihmaus. Er trägt seinen Ramen insosern mit Recht, als er die längste Schnauze unter allen echten Bandikuts besitzt. Namentlich der obere Theil derselben ist verlängert, und die Nasenkuppe ragt weit über die Unterlippe vor. Die sehr kurzbehaarten Ohren sind unten breit, spihen sich aber rasch zu; die Augen sind klein. Der gestreckte Leib trägt einen mittellangen, schlaffen und kurzbehaarten Schwanz und ruht auf ziemlich starken Beinen, von denen die hinteren sast noch einmal so lang als die vorderen sind. Am vordern Fußpaare sind die Innens und Außenzehen bloß durch die beschriebenen Warzen



Rafenbeutelbads (Perameles nasuta). 1/4 natürl. Größe.

angebeutet und so weit nach rüdwärts gestellt und unter den Haaren verstedt, daß es schwierig ist, sie aufzusinden. Die übrigen drei Zehen, auf welche das Thier auftritt, tragen tüchtige, sichelssormig gelrümmte Krallen. Der nicht eben dide, aber ziemlich lange, straffe und rauhe, ja sast borstenartige Pelz besteht aus spärlichen und kurzen Wollhaaren und längeren Grannen. Oben ist er bräunlich-sahlgelb und schwarz gesprenkelt, und dies wird hauptsächlich durch die Doppelsärbung der einzelnen Haare bewirkt, welche unten grau sind und allmählich in Schwarz übergehen, ost aber noch in bräunlich-sahlgelbe Spisen endigen. Die Unterseite ist schwarzbraun, unten lichtsassen Oberseite der Hintersüße licht-bräunlichgelb. Der Schwanz ist oben schwarzbraun, unten lichtsasstanienbraun. Die Ohren sind an den Rändern bräunlich behaart, aber die nackte Haut schimmert überall zwischen den Haaren hindurch. Erwachsene Thiere messen etwa 50 Centim., einschließlich des Schwanzes, dessen Länge 15 Centim. beträgt, und sind am Widerrist etwa 10 Centim. hoch.

Gine zweite Art der Sippe, der Bindenbeutelbachs (Perameles fasciata), ift kleiner, einschließlich des 10 Centim. langen Schwanzes nur 42 Centim. lang, und auf lichterem Grunde dunkler gestreift. Die allgemeine Färbung ist ein Gemisch von Schwarz und Gelb; ersteres herrscht auf dem Rücken, letteres an den Seiten vor; über das hintertheil verlausen einige nicht scharf begrenzte, dunkle Streisen, zwischen denen lichtere Binden hervortreten. Kopsegend, Borderrücken und Füße sehen mehr graulich aus.

Der Nasenbeutelbachs lebt wie seine Berwandten in höheren, tühleren Berggegenden Auftraliens, zumal in Neufühwales. Er fehlt in den heißen Ebenen dieses Erdtheiles, fleigt jedoch öfters bis zur Seefufte herab. Wo er vortommt, tritt er fehr häufig auf, und burchgrabt oft gange Streden, theils ber Rahrung wegen, theils um fich eine Wohnung ju grunden. Gin Reg von Furchenwegen, welche von einem Loche zum andern führen, bedeckt nicht felten weite Ebenen. Namentlich unter ben Gebuschen find jene Löcher zahlreich beisammen. Die langen und traftigen Arallen machen es ihm leicht, biefe halb und halb unterirdischen Bange und Sohlen auszugraben, und ba gerade Wurzeln und Knollen die hauptfächlichste Nahrung aller Bandikuts zu bilben scheinen, muß er, wie der Maulwurf, beständig neue Gänge ausscharren, um leben zu können. Der lange Rüffel dient ihm jedenfalls auch zum Wühlen. Neben den Wurzeln frißt er Würmer und Rerbthiere; so lange er aber Pflanzennahrung haben tann, scheint er diese aller übrigen vorzuziehen. Zuweilen richtet er in Kartoffelfeldern oder in Kornspeichern ziemlich bedeutende Berheerungen an und wird bort fast ebenso lästig wie Mäuse und Ratten. Glücklicherweise sehlen ihm die Nagezähne dieses Ungeziesers, und somit ift der Pflanzer bei einiger Borficht im Stande, ihn von unerwünschten Besuchen abzuhalten; gleichwohl muß jener bedacht sein, die Mauem folcher Speicher tief einzufenken, weil der Bandikut fonft, unter ihnen fich durchgrabend, neue Wege sich bahnen würde. Der Gang des Thieres ist ein eigenthümliches Mittelding zwischen Rennen und Springen und foll noch am meiften dem bes Raninchens ahneln, ba es abwechselnd auf die hinter= und Borderfuße, also nicht wie die Rangurus bloß auf die letteren tritt. Die Stimme hort man bloß, wenn der Beuteldachs verwundet wird; fie besteht aus scharf pfeisenden Tonen. welche lebhaft an das Gequiele ber Ratten erinnern. Die Anfiedler scheinen ihn und seine Berwandten mit demfelben Widerwillen anzusehen, mit welchem wir lestgenannte Nager betrachten und verfolgen alle Bandituts, wo und wie sie nur tonnen. Sier und da wird behauptet, bat man das Fleisch dieser Art effen könne; doch widersprechen dieser Angabe andere Berichte, und et ift wohl auch anzunehmen, daß die europäischen Pflanzer ein Thier, welches fie eben Ratte nennen und wie es icheint, von den eigentlichen Ratten gar nicht unterscheiden, nicht ohne Etel verspeilen bürften. Das Weibchen foll mehr als einmal im Jahre brei bis feche Junge werfen und die lange Beit in feiner nach hinten geoffneten Tafche umbertragen.

Ueber das Gefangenleben der Beuteldachse hat neuerdings Schmidt sehr ausführlich berichtet. und feinen Mittheilungen will ich bas folgende entlehnen. Die Beutelbachfe find Dammerung! und Rachtthiere, welche ben Tag über verschlafen. Die von Schmidt beobachteten Stude, ein Männchen und ein Weibchen, lagen über Tags zusammengerollt dicht nebeneinander im heu, u welches fie mit dem Bordertheile fich verbargen, auch ganzlich eingruben. Der Ruden wird babn ftark gekrümmt, der Kopf unter den Körper gebogen, so daß die Stirne den Boden berührt und bie Schnauze zwischen den hinterbeinen stedt, ber Schwanz zwischen den Schenkeln durch unter ben Bauch geschlagen; die Augen find geschloffen, die Ohren ber Lange nach zusammengefaltet und ungefähr in der Mitte quer nach außen gefnickt. Kurz nach Ankunft im Frankfurter Thiergarten waren die Benteldachse aus diesem Tagesschlase nur schwer zu wecken. Man konnte sie ansassen schütteln, selbst in die Sand nehmen, ehe sie erwachten; später genügte es, sie leicht zu berühren. um fie zu erweden. Neugerst felten fand man sie auch ohne außere Beranlaffung einmal am Lage wach; boch verließen sie sodann freiwillig ihre Sohle nicht. Erft wenn am Abend ftarte Dammerung hereingebrochen ist, ermuntern sich die Thiere, aber nur ganz allmählich. Dan fieht zuerst das ben welches fie birgt, etwas fich bewegen und balb darauf eine fpigige Schnauze jum Borfcheine tommen. welche ichnoppernd in die bobe geredt, nach allen Seiten gewendet und bald wieder gurudgezogen wird. Rach mehrmaliger Wiederholung erhebt fich das Thier mit dem ganzen Vordertheile, fett fich aber bald wieder nieder. Die anfänglich noch kleinen und verschlafenen Augen öffnen fich mehr und mehr, und die vorher schlaff herabhängenden Ohren richten fich auf. Unter fortwährendem Gahnen verläßt endlich ber Beutelbachs, manchmal erft eine Stunde nach dem erften Erwachen

bie Bertiefung, in welcher er lag, und begibt sich an das Futtergeschier, um seine Nahrung, Körner verschiedener Art, namentlich Weizen, Gerste, Hafer, Hanssamen, Brod, gekochte Kartosseln, Maifäser, Engerlinge und Mehlwürmer, Ameisenpuppen und bergleichen, einzunehmen. Das Fressen
geschieht unter unregelmäßigem Auf- und Niedertlappen der Kiesern und unter schnalzenden Lauten;
das Futter wird mit den Zähnen ergriffen, kleinere Bissen, Ameisenpuppen, Weizenkörner mit
der Junge herbeigeholt. Die Borderpsoten benußen die Beuteldachse beim Fressen. Schmidts
Gesangene liebten Maikaser, Engerlinge und Mehlwürmer sehr, waren aber so dumm und träge,
daß ihnen letztere oft davon liesen, ehe sie bieselben ausgesunden hatten.

Rachdem die Thiere gefreffen, beginnt ein raftlofes hin- und herlaufen in ihrem Käfige meift längs der Wände desfelben. Beim Gehen stützen sie sich auf alle vier Beine; der Gang erinnert wegen der Ungleichheit der Gliedmaßen an das hüpfen der hasen und Kaninchen; ihr schnellster Gang ist ein Springen, bei welchem der Leib in eine heftige auf- und niederschautelnde Bewegung geräth. Im Sihen vermögen die Beuteldachse alle Stellungen anzunehmen, sich auch auf den hinterbeinen auszurichten, so daß, wie bei den Springmäusen, nur die Zehen den Boden berühren. Der Schwanz dient bei keiner Bewegung als Stütze, sondern wird schlaff herabhängend nachgeschleppt.

Während der ganzen Racht treiben die Thierchen spielend sich umher, verfolgen einander und ziehen sich erst mit Andruch des Morgens wieder zurück; doch sindet sie schon der erste Sonnenstrahl wieder auf ihrem Lager. Im December kommen sie bereits nach fünf Uhr abends zum Vorscheine und ziehen sich gegen sieden Uhr morgens zurück; im Juni und Juli ermuntern sie sich erst abends gegen zehn Uhr und haben sich bereits vor vier Uhr morgens wieder verkrochen.

"Das Wefen unferer Beutelbachse", fagt Schmidt, "ift fanft und harmlos. Man tann fie in die Sand nehmen und fest halten, ohne daß fie Miene machen zu beißen ober zu tragen, taum daß fie berfuchen, fich ber Band zu entwinden; aber auch berartige Beftrebungen find nie gewaltfam. Rur fehr felten, wenn man fie im Schlafe ftort, zeigen fie eine zornige ober ärgerliche Geberbe, welche darin besteht, daß sie die Mundwinkel etwas öffnen und soweit als möglich nach hinten gieben, entsprechend dem Bahnefletschen anderer Thiere; gleichzeitig blafen fie anhaltend aus der Rafe. Bei aller Canftmuth und Barmlofigleit find fie indeffen teineswegs zutraulich, sondern ebenso dumm wie die meisten anderen Beutelthiere. Sie kommen wohl zuweilen herbei, wenn man fie lodt ober ruft, und beschnüffeln ben vorgehaltenen Finger; boch zeigt dabei ber Besichtsausbrud unverkennbar, daß bies nur infolge bummer Reugierde geschieht. In den meiften Fällen horen fie gar nicht auf den Ruf oder erschreden vor ihm, wie bei irgend einem andern Beräusche, und flüchten eiligst in ihre Sohle. Derartige Einbrude find indeß teineswegs dauernd, es tommen vielmehr in ber Regel die Thiere alsbald wieder hervor, als ob nichts vorgefallen mare. Im Gegenfate zu biefen gering entwidelten geiftigen Gigenschaften macht ihr Aeugeres mitunter ben Ginbruck ber Aufmerksamkeit und bes Berftandniffes, vorzugsweise wohl durch die aufrechtstehenden großen Ohren und die spitige Schnauze hervorgebracht, ba bas Auge geist und ausbrucksloß erscheint. Unter ihren Sinnen dürften Geruch und Gehor am schärfften sein. Ich bemerkte, als ich fie mit Maifafern fütterte, daß fie das vorgehaltene Rerbthier nicht gleich faben, und erft, nachbem fie mehrere Male gang zufällig die auf ben Boben gefallenen Rafer gefunden hatten, mertten fie fich ben Bufammenhang bes hierdurch entstandenen Geräusches mit dem Lederbiffen, ohne jedoch gleichzeitig die Stelle des Falles zu unterscheiben. Go oft fie in der Folge etwas fallen horten, suchten fie eifrigst im Sande umber."

Der Stutbeutler (Choeropus caudatus ober Ch. castanotos) bilbet eine zweite Sippe ber Beuteldachse. Er erinnert lebhaft an die Rohrrüßler, welche wir auf Seite 224 dieses Bandes tennen gelernt haben. Der ziemlich schlanke Leib ruht auf sehr dunnen und hohen Beinen,

berm hierten Gara gegen das berbere bebruicht berlängert ift. Die Schwauge für hielbig, bie Chen fib beit Garg; de Schwaug ift mittellung mab diem hehert. Am den Worderligen finden ich ich gwei furze, gleich lange Zehen mit furzen, aber flurten Rügeln; das Hinterpaar hal mei ein einglich große Zihe, nedem welcher die Bedrigen, Jehr vertlämmerten liegen. Man hat deies merthändigen Zehfen werden dem Zihere ihnen gefreichigen Namme gegeten, modier die diem "Liedenschießbederute, dowood, bei Liedenschießber der Liedenschießber der Liedenschießber der in der Liedenschießber der mannen hat der eine gerträmblicht uns eine gerträmmte ist, Wach mit knumzähnumm hat der eine gerträmblichte Zehnendennis. Der einkberet ungere Zieferden, 25 un aus Rittlich zog den erfen und einigem Einstellung zu der erbautet, leben das einem hohlen Stamme kenns, im nochfah fills der felhammert alst, mach zu mit gegen der eine Auftragen des gestellte geflächte der Lieden und den fills der felhammert ab gerichte geflächte der Lieden und den fills der felhammert ab gerichte geflächte der Lieden und der nicht der felhammert ab gerichte geflächte der, und pauer nicht der meinige zu jeinem Gefläumen des zusch



Stubbrutler (Cheeropus enaudatus). 1/4 natürl. Gedi

wunderung der Eingeborenn, welche etflätten, niemals ein belachs Geschädt geber zu baben. Is meisten fiel dem Anturfortscher der Angeld des Schjonages auf, und deshalb gab er ihn den Annennen, Scho un gloter Schpreinschiff. Späternach Ausgebrache ethigken aler beischen der fammtlich Schjonage, und es geigte fich alle, daß der erste Allfornache, welcher in die Hammtlich Schjonage, und es geigte fich alle, daß der erste Allfornache, welcher in die Hammtlich Schjonage, werden von der verschieder erkonnen war. vurch einem mußaftlichen Auflatt finise Schwenzeis beraudt worden verschieder der verschieder verschieder der verschieder vers

Unfer Thier erreicht etwo die Größe eines Neinien Annindens ; eine Seideslänge beidp ungefähr; 20 Gertum, and de iede Schaugusge ihm 21 Gertim. Der Ennge, jedere, weich Spit ift auf der Oberfeite Framgrau, unterfeitst weiß geder gelbildweiß, der Schwan, oden fabrun, an er Spipe und Interfeite deutlichtweiß big ergende Obere find mit orgalture, gegen is Größe him mit Jhonagen Goaren vebett, die Borderpfoten weißlich, die hinteren flachroth, ihre größ zeich ill demuggewieß

Ullgemeines. 569

Seine Rahrung foll ein Gemisch verschiedener Pflanzenstoffe und Kerbthiere fein. Genaueres ift bis jetzt über seine Lebensweise noch nicht bekannt geworden.

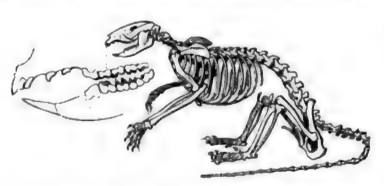
In der Unterordnung der Kusus oder fruchtfressenden Beutelthiere (Carpophaga) vereinigt man zwei Familien, deren Mitglieder sich kennzeichnen durch das Gebiß, in welchem oben stets Edzähne vorhanden und dessen große Schneidezähne in der Unterkinnlade meißelförmig sind, auch geschlossene Burzeln haben, durch die paarig, richtiger zu zwei und zu drei einander gegenüberstehenden Zehen der Hinterfüße sowie durch den einfachen Magen und einen sehr großen und weiten Blinddarm.

Die Rletterbeutelthiere (Phalangistidae), die fippen = und artenreichste Familie biefer Abtheilung bildend, erreichen bochftens die Große eines ftarten Marbers. Ihre vorderen und hinteren Gliedmaßen sind von gleicher Länge und auch ziemlich regelmäßig gebaut, weil beide Fuge fünf Beben haben. Un der hinterpfote ift die innere Bebe vergrößert und zu einem nagellosen und gegensetbaren Daumen geworben; die zweite und britte Bebe find miteinander verbunden. Der Schwanz ift gewöhnlich ein langer Greifschwanz. Der Ropf ift furz und die Oberlippe, wie bei ben Ragern, gespalten. Das Weibchen hat zwei oder vier Zigen in einer Tasche. Das Gebiß, auf welches die Bereinigung der verschiedenen Sippen begründet ift, zeigt oben fechs, an Größe fehr verschiedene, unten bagegen bloß zwei fehr große, meißelförmige Schneibezähne; die Edzähne find ftumpf oder fehlen fogar; die Ludzähne, deren im obern Riefer zwei oder drei, im untern einer ober zwei sich finden, sind stummelhaft geworden, die Backenzähne endlich, von benen jede Reihe vier enthält, haben vieredige Kronen mit verschiedenen Baden und Godern. Zwölf bis dreizehn Rudenwirbel tragen Rippen, sechs ober fieben find rippenlos. Das Beden besteht aus zwei furzen Wirbeln; die Anzahl ber Schwanzwirbel steigt bis breifig. Der Magen ift einsach und drufenreich und ber Blindbarm gang außerordentlich lang. Im Gehirn fehlen alle oberflächlichen Windungen.

Die Kletterbeutelthiere bewohnen Australien und einige Infeln Südasiens. Sie find fammtlich Baumthiere und finden fich deshalb nur in Balbern; bloß ausnahmsweise fteigen einige auf den Boben herab, die meiften verbringen ihr ganges Leben in den Kronen ber Baume. Fast alle Arten verschlafen ben größten Theil bes Tages ober erwachen, vom hunger getrieben, bochftens auf furze Zeit. Beim Gintritt ber Dunkelheit tommen fie aus ihren Berfteden hervor, um zu weiden; denn Früchte, Blatter und Anospen bilden ihre hauptnahrung. Ginzelne nehmen awar auch Bögel, Gier und Kerbthiere zu sich, andere bagegen fressen bloß die jungen Blätter und Triebe oder graben den Wurzeln im Boben nach. Sie, die letteren, follen fich unterirdische Baue anlegen und in denfelben mahrend der falten Jahreszeit ichlafen. In ihren Bewegungen untericheiden fich die Kletterbeutelthiere wesentlich von einander. Die einen find langsam und außerst behutsam, geben baber schleichend ihres Weges babin, die anderen zeichnen sich durch Lebendigkeit und Behendigkeit aus. Alle konnen vortrefflich klettern, einige auch weite Sprünge ausführen. Der Breifschwanz und die Flughaut deuten schon von vornherein auf folche Fertigkeiten bin. Beim Beben treten fie mit der gangen Cohle auf, beim Rlettern suchen fie fich foviel wie möglich zu berfichern. Die Mehrzahl lebt gesellig ober halt fich paarweije zusammen. Sie werfen zwei bis vier Junge. Alle Aletterbeutelthiere find fanfte, harmlose, furchtsame Geschöpfe. Wenn fie verfolgt werben, hängen sich manche mittels bes Schwanzes an einen Aft und verharren lange Zeit regungslos in diefer Stellung, jedenfalls um fich dadurch zu verbergen. hierin zeigt fich die einzige Spur von Berftand, welche fie im Freileben offenbaren. In ber Gefangenschaft betunden fie zwar zuweilen eine gewiffe Unhänglichkeit an ihren Barter, die meiften lernen biefen jedoch taum tennen. Bei einiger Pflege halten fast alle längere Zeit in der Gefangenschaft aus. Ihre Ernährung

verursacht keine Schwierigkeiten. Einzelne Arten werben, wenn sie zahlreich in die Pflanzungen einfallen, oft ziemlich schädlich, die anderen nützen durch ihr Fell und ihr Fleisch, und so gleicht sich der Schaden, den sie anrichten, durch den Nutzen, welchen sie bringen, so ziemlich wieder aus.

Als die bewegungsfähigsten Kletterbeutler muffen wir wohl die Flugbeutelbilche (Petaurus) ansehen. Sie zeigen in ihrer Gestalt eine so täuschende Aehnlichteit mit den bekannteren Fluge eichhörnichen, daß sie mit diesen verwechselt werden könnten, wenn nicht das Gebiß sie wesentlich von jenen Nagern unterschiede. Die behaarte Fluge oder Flatterhaut an den Seiten des Rumpis zwischen den vorderen und hinteren Gliedmaßen ist jedenfalls ihr Hauptkennzeichen. Der Richt ist gestreckt, der Kopf klein, die Schnauze zugespist; die Augen sind groß und vorstehend, die



Beripp bes Fuchstufu. (Mus bem Berliner anatomifchen Dufeum.)

aufrecht gestellten Ohren zugespipt; ber sehr lange Schwanz ist buschig, zuweilen auch zweizeilig behaart, der Pelz weich und fein.

Als den bekanntesten Flugdentelbilch darf man wohl das Judereich horn (Petaurus sciureus. Didelphys sciurea, Belideus sciureus) betrachten; denn schon aus dem Namen geht hervor, daß diese Artein

volksthumliches Thier geworden ift. Man tann nicht leugnen, daß der Name, welchen die erften Einsiedler gaben, passend gewählt ist; denn nicht bloß in der Gestalt, sondern auch in der Größe ähnelt das Thier unserem Eichkätichen und noch mehr dem Taguan. Der gestreckte und schlanke Leib erscheint durch die Flughaut, welche sich zwischen beiden Beinen ausspannt, ungewöhnlich breit; ber Hals ift turz und ziemlich bick; ber flache Ropf endet in eine turze, etwas fpitige Schnauze; ber Schwanz ift fehr lang, rundlich, schlaff und buschig. Die aufrechtstehenden Ohren find lang aber ftumpfipigig, die Augen groß und halblugelförmig vorstehend. Die Beine find turz, die Beben bes Vorderfußes getrennt, die bes hinterfußes durch fast vollständige Verwachsung der zweiten und dritten Zehe und einen den übrigen Zehen entgegensetbaren Daumen ausgezeichnet. Dieser Daumen ift nagellos; alle übrigen Zehen dagegen tragen fichelförmig gefrümmte Krallen. Das Weibchen besitt einen vollständigen Beutel. Der Belg ift fehr dicht, außerordentlich fein und weich, die Flatterhaut behaart, und nur die Ohren find auf der Innenseite nacht, auf der Außenseite dagegen wenigstens gegen die Burgel hin mit haaren bededt. Die gange Oberfeite des Leibes ift afchgrau, die Flatterhaut außen dunkel-nußbraun und weiß eingefaßt, die Unterfeite weiß mit schwach-gelblichm Anfluge, gegen ben Rand der Flatterhaut hin aber bräunlich. Gin roftbrauner Streifen zieht fich burch die Augen und verläuft gegen die Ohren hin, ein anderer vorn rostbraun, auf der Stirn lebhast taftanienbraun gefärbter Streifen läuft über den Rafenruden, die Stirn und die Mittellinie bee Rückens. Der Schwanz ift an der Wurzel licht-aschgrau, an der Spipe schwarz. Das Thierden erreicht eine Gesammtlänge von 46 Centim., wovon etwas über die Galfte auf den Schwanz fommt.

Man findet das Zudereichhorn hauptfächlich in Neufüdwales. Es ist ein echtes Baumther und, wie die meisten der ihm ähnlich gestalteten Geschöpse, bei Nacht lebendig. Während des Toges berbirgt es sich in den dichtesten Baumkronen, wo es entweder eine Höhlung oder einen Gabelast aufsucht und, zu einer Augel zusammengerollt und gleichsam in seine Flatterhaut eingewicklt, dem Schlase sich hingibt; mit der Nacht beginnt seine Thätigkeit. Nunmehr klettert es mit der Gewandts heit eines Eichhorns auf den Bäumen umher, immer von unten nach oben; denn von oben nach

unten zu springt es mit Hulfe seiner Flatterhaut, welche es wie einen Fallschirm ausbreitet. Bei Tage erkennt man bas Thier, welches man während der Nacht beobachtete, nicht wieder. Es scheint eher ein lebloses Wesen als der behende Baumbewohner zu sein. Mürrisch und lichtscheu schläst es; nur gelegentlich wacht es auf, um etwas zu fressen; wankend, unsicher bewegt es die Glieder, und ängstlich meidet es die Strahlen des ihm verhaßten allbelebenden Lichtes. Ganz anders zeigt es sich in einer jener klaren, zaubervollen Mondnächte seiner Heinat. Das Auge solgt überrascht seinem Treiben. Alle Bewegungen sind jest ebenso lebhast, behend und gewandt wie die des übermüthigsten Affen, wie die des erregtesten Cichhorns. Nur auf dem Boden erscheint es tölpisch



Budereichhorn (Petaurus sciureus). 1/3 natürl. Größe.

und schwankt hier unfichern Schrittes babin; aber es betritt die ihm fast feindliche Erde auch nur in der höchsten Roth, blog bann, wenn die Baume fo weit von einander ftehen, bag nicht einmal feine Flughaut die Brude bilben tann. Es ift im Stande, außerordentlich weite Sprfinge außauführen und babei bie Richtung beliebig ju andern. Schon wenn es aus einer Gobe von gebn Mcter abspringen tann, ift es fabig, einen zwanzig bis breißig Meter von ihm entfernten Baum gu erreichen. Um Bord eines an der Rufte Reuhollands fegelnden Schiffes befand fich ein Flugbeutler, welcher bereits fo gegahmt war, daß man ihm geftatten burfte, frei auf dem Schiffe umber gu laufen. Das muntere Geschöpf, die Freude der gangen Schiffsmannschaft, war am Bord so bertraut geworben, daß es bald auf den höchsten Maftspigen, bald unten im Raume gesehen werden konnte. Eines Tages fletterte es bei heftigem Weben nach feinem Lieblingsplage, ber Maftfpige, empor. Man beforgte, daß es mahrend eines feiner Sprunge vom Sturme erfaßt und in bas Meer geworfen werden möchte, und einer ber Matrofen entschloß sich, seinen Liebling von oben herunter zu holen. Als er bem Thiere nabe auf den Leib rudte, fuchte fich biefes der ihm unangenehmen Gefangennahme zu entziehen und vermittels eines seiner herrlichen Luftsprünge bas Ded zu erreichen. In bemselben Augenblide legte fich das Schiff, von einem heftigen Windstoße erfaßt, berart auf die Seite, daß aller Berechnung nach ber Flugbeutler in die Bellen geschleudert werden mußte. Dan gab ihn

bereits verloren, er aber wußte sich zu helfen. Plötlich anderte er durch eine geschickte Wendung feines vortrefflichen Steuerrubers bie Richtung feines Fluges und schoß, in großen Bogen fic brebend, weit aus nach vorn, gludlich bas fichere Ded erreichend. Alle Beobachter find einstimmig, in der Bewunderung dieser Flugbewegung und versichern, daß fie mit ebensoviel Zierlichkeit als Anmuth ausgeführt würde, und schwerlich ihres Gleichen haben könne. Ueberhaupt ist der Flugbeutler ein fehr nettes Thier, wenn auch nicht gerade harmlos, so doch leicht zähmbar, dabei in der Racht überaus lebendig, munter und luftig, nur leider immer etwas furchtsam. Während seines Schlafes kann er von einem geschickten Kletterer leicht gefangen werden, zumal wenn mehrere zu solcher Jagd sich verbinden; denn das Licht blendet ihn so, daß er, auch wenn er von seiner Fluggabe Gebrauch macht, ben ins Auge gefaßten Zweig verfehlt, und anftatt auf dem ficheren Baume, auf dem Boden anlangt, wo ihn der Mensch fehr bald erreicht. Man findet ihn gar nicht selten in ben Saufern der Ansiedler, welche ihn mit großer Sorgfalt pflegen. Sein Berftand ift gering, aber er ersett durch seine Luftigkeit und Heiterkeit, durch Sanstmuth und Zierlichkeit einigermaßen ben Mangel an geiftigen Fähigkeiten. Im Käfige springt er während ber ganzen Nacht ohne Unterlaß umher und nimmt dabei oft die wunderlichsten Stellungen ein. Ohne große Mühe gewöhnt er sich an allerlei Rost, wenn ihm auch Früchte, Knospen und Kerbthiere das liebste bleiben, schon weil diese Stoffe seiner natürlichen Nahrung entsprechen. Besonders gern frift er den Honig der Eucalypten oder Gummibaume, und sicherlich bilben auch die Kerbthiere einen nicht unbedeutenden Theil feines Futters. Bei Gefangenen im Londoner Thiergarten hat man beobachtet, bag fie tobte Sperlinge und Fleischstücken, welche man ihnen brachte, fehr gern verzehrten, und deshalb glaubt man mit Recht, daß sie in der Nacht geräuschlos nach Art der Faulaffen an schlasende Bogel und andere kleine Thiere fich anschleichen und fie umbringen. In manchen Gegenden thun sie unter ben Pfirfichen und Apfelfinen erheblichen Schaden.

Die Geselligkeit ift bei bem Zuckereichhorn fehr ausgeprägt. Man findet in den Balbem immer mehrere derfelben Art vereinigt, obgleich es nicht scheint, als ob eines das andere besonders freundschaftlich und liebevoll behandele. In der Gefangenschaft befreundet es fich wohl auch mit anderen kleineren Thieren und zeigt felbst gegen ben Menschen eine gewisse Anhanglichkeit. Ueber bas Gefangenleben gibt Bennett einige Mittheilungen. Er erhielt ein junges Weibchen und brachte es mit sich nach Europa. "Obgleich noch jung," fagt er, "fand ich es doch sehr wild und Es spudte, knurrte und schrie, wenn man es nahm, und begleitete babei jeden Ion mit Rragen und Beigen. Die Ragel waren scharf und verurfachten Bunden, wie die, welche einem die Raben beizubringen pflegen; die kleinen Zähne bagegen waren nicht hinreichend, etwas aus zurichten. So viel ift sicher, bag ein Thier, welches in seiner frühen Jugend sich so wuthend geberdet, im Alter ein schlimmer Beiger sein muß. Rach und nach wurde mein Gefangener gahmer und litt, daß man ihn in die hand nahm, ohne daß er fratte und zubig. Auch ledte er die hand, wenn man in ihr ihm Sußigkeiten reichte, welche er außerordentlich liebte, und erlaubte, daß man seine kleine Rase berührte und sein Fell untersuchte. Aber sowie es sich jemand herausnahm, ihn beim Körper zu erfaffen, wurde er außerordentlich wuthend und big und fratte in wildem Borne, babei fein schnurrendes, schnaubendes und spudendes Anurren ausstogend. Ruhiger war er, wenn man ihn beim Schwanze pacte und ihn nicht zu lange festhielt. Dabei breitete er feine Fallhaut aus, als wolle er sich vor einem Sturze sichern. In dieser Lage konnte man sein wundervolles Jell oben und unten viel beffer als in jeder anderen Stellung feben. Obgleich er gabm geworden war, schien er boch nicht die geringste Zuneigung gegen diejenigen zu zeigen, welche ihn fütterten; benn er benahm sich gegen Fremde oder gegen die ihm bekannten Personen gleich gut ober gleich schlecht.

"Während des Tages lag er zu einem Ball zusammengerollt, seinen buschigen Schwanz über sich gedeckt, still und ruhig. Nur zuweilen wachte er auf und fraß ein wenig. Bei solchen Gelegenheiten erschien er halb blind ober bewieß wenigstens deutlich, daß ihm das helle Tageslicht höchst unangenehm war. Aber in der Dämmerung des Abends und in der Nacht begann sein volles Leben und seine Thätigkeit. Dann war er ein ganz anderes Geschöpf. In seinem Käsige lief er oben und unten herum, ruh = und rastlos stieg er an den Stäben in die Höche, ohne nur einen Augenblick stillzuhalten. Im Zimmer frei gelassen, kletterte er sofort auf die höchsten Stellen der Ginrichtungsgegenstände, und je mehr er sich bewegen konnte, um so zufriedener und behaglicher schien er sich zu sühlen. Er zeigte sich jetzt als das gerade Gegentheil des hülslosen Wesens, welches es bei Tage war. Nur einmal habe ich ihn auch während des Tages lebendig gesehen. Das war im Thiergarten zu London, wo ihm der düstere Himmel der Riesenstadt wohl glauben lassen mochte, daß bereits die Nacht hereingebrochen wäre.

"Wir fütterten ihn mit Milch, Rosinen und Mandeln. Süßigkeiten aller Urt, eingemachte Früchte sowohl als Zucker, zog er allem übrigen vor. Die Früchte sog er aus, daß bloß noch die Schale übrig blieb. Er bedurfte wenig, wurde aber fett und befand sich sehr wohl.

"Eine Racht entkam er seinem Gesängnisse, wurde aber am nächsten Tage in den höchsten Zweigen eines luftigen Weidenbaums gesehen, wo er sich in einer der Gabeln gemüthlich auszuhete. Ein Anade mußte ihm nachslettern und fand ihn oben im tiesen Schlase. Er näherte sich ihm, ohne gehört oder gesehen zu werden, ergriff ihn beim Schwanze und warf ihn etwa zwanzig Meter ties herad. Der Bilch breitete sosort seinen Fallschirm aus und kam wohlbehalten und gesund unten an, wo er augenblicklich wieder gesangen wurde. Oft sieht man ihn, wenn er frist, behaglich auf dem Rücken liegen; beim Trinken aber hält er das kleine Gesäß zwischen seinen Bordersüßen und leckt wie eine junge Kate. Auf der Reise nach London konnten wir ihm glücksicher Weise sortwährend Milch verschaffen, und so befand er sich stets wohl. Nach und nach war er so zahm geworden, daß wir ihn gelegentlich abends auf dem Deck umherlausen lassen konnten. Dort spielte er mit sich selbst wie eine junge Kate und schien sich sehr zu freuen, wenn man ihn trauete. Doch auch jetzt noch ließ er sich ungern gesangen nehmen und spuckte und schnappte augenblicklich nach der Hand, welche ihn aufnahm."

Ueber seine Fortpflanzung scheint noch nichts befannt zu fein, wenigstens finde ich in keinem ber mir zugänglichen Berke barüber etwas sicheres mitgetheilt.

Das Beuteleichhorn (Petaurus taguanoides), wird als Bertreter einer eigenen Sippe angesehen; doch begründen fich die Unterschiede bloß auf geringe Abweichungen im Gebiffe und im Baue der Flughaute. Es finden fich oben fieben und unten fechs Badengabne in ununterbrochener Reihe, und die Flughaut erftredt fich born bis zum Elnbogen, hinten bis an die Wurzel bes Daumens. Das Beuteleichhorn erreicht bis 50 Centim. Leibeslänge, ber Schwanzetwa ebensoviel. Der Ropf ift flein, die Schnauge furz und zugespiht; die Augen find fehr groß und die Ohren breit und bicht, fast buschig behaart. An den Fugen finden fich ftarte, gelrummte und scharfe Ragel. Der febr lange und weiche, am Schwanze buschige Pelz andert in seiner Farbung vielfach ab. Gewöhnlich fieht die Oberseite bräunlichschwarz, der Ropf mehr braunlich, die Flughaut weißlich gesprenkelt aus; Schnauze, Rinn und Pfoten find schwarz, Rehle, Bruft und Bauch weiß; ber Schwang ift schwarz ober bräunlichschwarz, bläffer an der Wurzel und gelblich an der Unterseite. Es gibt aber fo viele Abanderungen in der Farbung, daß man taum zwei von ihnen findet, welche volltommen gleich gefärbt find. Die braune Farbe bes Felles geht bei bem einen in bas buntelfte Braunschwarz über; bei bem anbern ift der ganze Belg grau, ebenfowohl auf der Oberfeite als auf der Flughaut, und nicht selten findet man auch fehr schöne Beiglinge. Unter allen Umftanden bleiben die Unterfeite und die Innenfeite der Blieder reinweiß.

Das Beuteleichhorn bewohnt Neuholland, zumal die großen Wälder zwischen Port Philipp und Moreton-Bai, und soll bort häufig sein, obgleich man es nur selten in der Gesangenschaft oder getödtet in den Händen der Eingebornen sieht. Wie alle seine Verwandten ein Nachtthier, berbirgt

es fich gegen Morgen in Söhlungen ber großen, abgeftorbenen Baume und verbringt bier ichlasend den Tag, gesichert vor jedem seiner Feinde, mit alleiniger Ausnahme des immer hungrigen und immer wachsamen Eingeborenen von Reusübwales, deffen Auge ohne Unterlaß umberschweift, um etwas genießbares zu finden, und beffen Berftand gerade hinreicht, um nach ben geringfügigen Spuren. welche bas Beuteleichhorn hinterläßt, beffen Schlafplat aufzufinden. Gin leichter Rip in ber Rinde des Baumes, einige haare am Rande ber Deffnung, in welche bas Thier eingetreten ift, unterrichten den dunklen Mann mit derfelben Sicherheit über die ihm willkommene Beute, als wenn er fie felbst in ihre Wohnung hatte treten sehen. Er ist geubt genug, um aus den Anzeigen gu erkennen, ob die Sohlung im Baume frisch besucht ober schon vor langerer Zeit benutt murbe. Sobald die Anzeigen versprechend find, ersteigt er den Baum fast mit berselben Schnelligkeit, mit welcher ein Affe klettert, untersucht durch Klopsen, bessen Schall die Tiese der Höhlung verkündet, wo das Thier liegt, und arbeitet sich auf eine oder die andere Weise bis zu dem schlasenden Beuteleichhorn burch, faßt es am Schwanze, zieht es fo fcnell hervor, daß es nicht Zeit findet, von feinen Arallen oder Zähnen Gebrauch zu machen, schwingt es einmal im Areise herum, zerschmettert ihm die Hirnschale durch einen fraftigen Schlag gegen den Stamm und wirft es als Leiche auf ben Boden. Es ift befonders auffallend, daß das Beuteleichhorn seine Sohle auch bann nicht verläßt, wenn es durch den Schall ber Arthiebe, welche zu feinem Schlafplage den Weg bahnen follen, etwedt wird. Bahrscheinlich ift der Schred über den ungewünschten Besuch fo groß, daß er dem Thiere alle Befinnung raubt. Dagegen vertheibigt es fich, falls es gefaßt wird, mit feinen ftarten, scharsen und gekrümmten Nägeln so vortrefflich, daß es unbedingt nöthig ist, es in der angegebenen Beife zu paden und ichnell zu todten, um bedeutenderen Berlehungen zu entgeben. Dan verfichen, daß es gereizt ein verzweifelter Kampfer fei und feine Bahne faft ebenfogut zu gebrauchen verstehe wie feine Klauen. Das Fleisch gilt als ein Lederbiffen, und ba bas Thier eine ziemliche Brofe erreicht, jagt man ihm des Bratens wegen eifrig nach; auch betheiligen fich an dieser Jagd die Weißen ebensowohl wie die schwarzen Ureinwohner des Landes. Ohne Gulje der letteren durfte jedoch der Weiße felbst nicht in die Lage kommen, das geschätzte Fleisch zu verspeisen; denn zur Erlangung bes Thieres gehört eben bie von Rindheit an ausgebildete Jagdfertigkeit der Schwarzen, ihr scharfes Auge und ihre geschickte Hand.

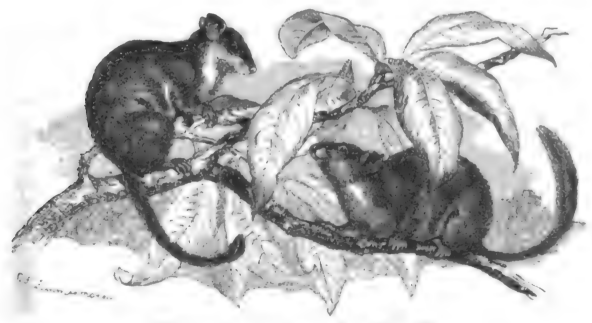
Wenn dieser Flugbeutler vollständig erwacht ist, zeichnet er sich durch Gewandtheit, Behendige teit und Sicherheit der Bewegung vor allen übrigen Gattungsverwandten aus. Er fliegt förmlich von einem Zweige zum andern, springt über bedeutende Entsernungen, klettert ungemein rasch wieder zu einem neuen Wipfel empor und geht so weiter von Baum zu Baume, von Krone zu Krone. Sein langes, weiches und seidenglänzendes Haar wallt bei diesen Sprüngen, und das blasse Mondlicht legt sich wahrhaft zauberhaft auf das Fell, dessen Glätte den Schimmer in eigenthümlicher Weise wiederspiegelt.

Die Nahrung besteht in Blättern, Knospen, jungen Zweigen und vielleicht auch Wurzeln. Selten steigt unser Flugbeutler zum Boden nieder, um hier zu weiden; gewöhnlich betritt er denfelben bloß dann, wenn er von einem sehr entfernten Baume zu einem anderen sich begeben will. Die Gesangenschaft soll er längere Zeit aushalten; doch glückt es nur äußerst selten, ihn zu erlangen, und europäische Reisende haben schon vergeblich ziemlich bedeutende Summen geboten, um seiner habhaft zu werden.

Der Zwerg unter den Flugbeutlern, die Beutel- oder Opofsummaus (Acrobates pyginaeus, Didelphys pygmaea, Petaurus pygmaeus) wird mit Recht als Vertreter einer Sippe betrachtet. Ihr Zahnbau ist gewissermaßen umgekehrt der des vorhergehenden, da sie oben sechs und unten sieben Backenzähne hat. Die Ohren sind mäßig behaart; die breite Flughaut reicht bis zur Handwurzel herab, der Schwanz ist zweizeilig. Das niedliche Thierchen hat ungefähr die

Größe unserer Hausmaus, und wenn es auf einem Afte sitt, die dehnbare Flughaut an den Leib gelegt, sieht es unseren zierlichen und doch so verhaßten Nagern täuschend ähnlich. Seine ganze Länge beträgt etwa 15 Centim., wovon ein wenig mehr als die Hälfte auf den Leib und das übrige auf den Schwanz kommt. Der kurze, weiche Pelz ist oben graubraun, unten gelblichweiß gefärbt; die Augen sind schwarz umringelt, die Ohren vorn dunkel, hinten weißlich. Beide Hauptsarben des Leibes trennen sich scharf von einander. Im Sitzen legt sich die Flughaut faltig an den Leib an und wird so zu einem ganz besonderen Schmucke der Opossumaus. Das zarte Weiß am untern Rande erscheint dann wie ein geschmackvoller Spitzensaum an dem Mantel, welcher auf den Schultern des Thieres liegt. Der Schwanz zeichnet sich durch zweizeilige, sederbartartige Behaarung aus.

Der Zwergflugbeutler nahrt sich, wie seine übrigen Berwandten, von Blättern, Früchten, Knospen und anderen zarten Pflanzentheilen, verschmäht aber auch ein kleines Kerbthier nicht,



Bentelmaus (Acrobates pygmaens). Ratürliche Größe.

falls er dieses zufällig entbeckt. An Lebendigkeit und Beweglichkeit steht er seinen übrigen Bermandten kaum nach, und in der Fähigkeit, große Entsernungen mit Hülfe der ausgebreiteten Flugshäute zu überspringen oder zu übersliegen, wird er nur von wenigen übertroffen. Man sagt, daß das Thierchen sowohl bei den Eingeborenen wie bei den Eingewanderten in der Nähe von Port Jackson sehr beliebt sei und häusig zahm im Bauer gehalten werde; doch sehlen zur Zeit noch genauere Berichte ebensowohl über das Leben und Wesen der Gesangenen wie über das Freileben, die Fortspflanzung und Kinderzucht dieses schmucken Geschöpses.

In den Wäldern der Molutten, Neu-Guineas und der Timorgruppe hauft eine eigenthümliche Sippschaft unserer Familie, die der Kustuten (Cuscus). Sie sind große Kletterbeutelthiere von plumper Gestalt, mit kurzen Ohren, sentrecht gestellten Augensternen und dichtem, mehr oder weniger wolligem Pelze, deren Schwanz nur in der Wurzelgegend behaart, in der Endhälste aber nackt und warzig ist, und deren Gebiß aus drei Schneidezähnen und einem Eczahne in jedem Oberkieser, einem Schneidezahne im Unterkieser, und je einem Lück- und vier Backenzähnen in beiden Kiesern besteht, während im Unterkieser ein Eczahn nicht vorhanden ist.

Der Tüpfelfustus ober Wangal der Bewohner Arus (Phalangista maculata, Ph. papuensis und Quoyi, Cuscus maculatus und macrourus), eine der schönsten Arten der Gruppe, erreicht, ausgewachsen, eine Gesammtlänge von 1,1 Meter, wovon der Schwanz etwa 45 Centim.

wegnimmt. Ein dichter, wolliger, seidenweicher Pelz belleidet den Leib. Seine Färbung andert vielsach ab. Die in der Regel weiße, gelblich oder graulich überflogene Oberseite des Belzes wird durch große, unregelmäßige, brennend rostrothe, tiesbraune oder schwarze Fleden gezeichnet, welche auf der Außenseite der Beine verschwimmen; die Unterseite ist immer ungestedt und reinweiß, die Füße sind rostsarben, Gesicht und Stirn bei alten Thieren lebhaft gelb, bei jüngeren rostgelb, die Ohren oft weiß und die nacken Theile röthlich; der weiße Schwanz zeigt nur ausnahmsweise einige Fleden. Bei jungen Thieren sind letztere lichter, bei Säuglingen grau.

Wir verbanten die erften Nachrichten über das Leben des Thieres bem Sollander Balentyn Er ergablt, daß auf Amboina unter dem Geschlecht der Wiefel der Rustus oder Rusu, wie ihn die Malaien nannten, eines der feltfamften ware. "Der Ropf hat viele Aehnlichkeit mit einer Ratte oder mit einem Fuchse. Der Pelz ift sein und dicht, wie bei einer Rate, doch wolliger und von fiche roth und grau, fast wie beim hasen. Einige sind rothlich, einige auch weiß, die Weibchen meistentheils grau. Die großen Arten find fehr bofe und gefährlich, weil im Stande, wenn fie auf einem Baume figen und von jemand am Schwanze gehalten werden, den Mann in die Sohe zu ziehen und bann fallen zu laffen. Auch wehren fie fich mit ihren scharfen Tagen, welche unten nacht find, faft wie eine Kinderhand, und bedienen fich berfelben wie ein Affe; dagegen vertheidigen fie fich nicht mit ben Bahnen, obschon fie recht gut mit benfelben verfeben find. Das Ende bes Schwanges ift nadt und frumm; damit halten fie fich so fest an den Zweigen, daß man sie nur mit genauer Sie wohnen auch auf den Molutten, nicht in Bangen, wie die westindichen Noth abziehen fann. Wiesel, sondern in Wäldern, auf Bäumen, besonders wo es holgsamen gibt. Auf Ceram und Bulo gibt es mehr als auf Amboina, weil sie hier die Menschen scheuen, welche sie in eigenthum: licher Weise fangen, um fie zu effen; benn fie find ein Lederbiffen für die Gingebornen und schmeden gebraten wie die Kaninchen. Aber die Hollander mögen fie doch nicht. Man muß die am Schwange aufgehangenen ftarr anfehen, dann laffen fie aus Furcht den Schwanz los und fturgen vom Baume. Aber nur gewiffe Leute besigen die Eigenschaft, die Rustus von den Baumen "berabzusehen". Die Thiere springen von einem Baume jum andern wie die Gichhörnchen, und machen dann ben Schwanz trumm wie einen hafen. Sie hängen fich an Zweige an, damit fie um so beffer bit Früchte erreichen konnen, welche fie genießen. Grune Blatter, die außere Schale der Canarinuffe, Bifang und andere faftige Früchte werden von ihnen gefreffen. Dabei feten fie fich wie die Cidhörnchen. Wenn sie auf dem Boden herumgehen und überrascht werden, sind sie in einem Augen: blide auf bem Baume. Mengstigt man fie, fo harnen fie vor Schreden. 3wifchen ben hinterfugm befindet fich ein Beutel, worin zwei bis vier Junge aufbewahrt werden, welche so fest an den Saugwarzen hangen, daß beim Abreißen Blut fließt. Fast jedes Weibchen, welches man findet, bat Junge im Sade; sie müssen mithin immer trächtig gehen."

Später berichten uns Leffon und Garnot, welche Kustuten in Neu-Irland trasen: "Die Eingeborenen brachten täglich eine Menge dieser Thiere lebendig ans Schiff. Sie hatten ihnen die Beine gebrochen und ein Stück Holz ins Maul gesteckt, wahrscheinlich um das Beißen zu verhindern. Ihren Erzählungen nach verrathen sich die Kustuten durch ihren Gestant und werden dann durch Anstarren mit den Augen gebannt und, wenn sie aus Ermüdung den Schwanz lostassen und herunterfallen, gesangen. Die Eingeborenen lieben das sette Fleisch ungemein, weiden die Gesangenen aus und braten sie mit Haut und Haaren auf Kohlen. Aus den Zähnen werden Halssichnüre, Gürtel und Berzierungen der Wassen, ost von Klasterlänge bereitet".

Ouoy und Gaimard bemerken, daß der Tüpfelkusus in Indien die Faulthiere Amerikas vorzustellen scheine. Er sei eben so stumpf und bringe den größten Theil seines Lebens in der Dunkelheit zu. Von dem Lichte belästigt, stedt er den Kopf zwischen die Beine und verändert diese Lage bloß dann, wenn er fressen will; dabei beweist er eine große Begierde, so stumpf er sonst auch ist. In den Wäldern nähren sich alle bekannten Arten von würzigen Früchten; in der Gesangenschaft fressen sie, wenn ihnen Pflanzennahrung mangelt, auch rohes Fleisch. Ihr Betragen im

Käfige ober Zimmer ist ebensowenig angenehm wie ihr Ansehen. Sie sind langsam und still, schläfrig und grämlich, fressen gierig und saufen sehr viel. Mit ihres Gleichen vertragen sie sich schlecht, hauen oft unter Anurren und gellenden Schreien auf einander los, sauchen wie die Kahen, zischen und reißen, während sie sich balgen, einander große Stüden ihrer dünnen und zarten haut dus. Die haut ist allerdings so dünn, daß sie losgeht, wenn man sie mit Gewalt am Pelze wegziehen will, während sie sich an ihren scharfen Arallen sesthaten, und bei ihrer Störrigseit auch dann nicht lossassen, wenn ihnen der Pelz in Fehen vom Leibe gerissen wird. Während des Tages sehen ihre großen karminrothen Augen, deren Stern auf einen schwalen Spalt zusammengezogen ist, eigenthümlich dumm und blöde aus; in der Nacht leuchten sie wie die anderer Nachtthiere: dann erinnern sie in vieler Hinsicht an die uns bekannten Faulassen oder Loris. Wenn sie nicht fressen oder schlasen, leden sie sich an den Psoten oder am Schwanze; einen andern Zeitvertreib scheinen sie nicht zu kennen. Die Thiere heißen übrigens bloß auf Amboina Kustus; in Reuholland nennt man sie Gebun, auf Waigin Rambawe oder Schamscham, auf Aru Wanga I und wahrscheinlich führen sie auf jeder Insel einen besondern Ramen.

Wallace weiß ben vorstehenden Mittheilungen wenig beizusügen. Nach seinen Beobachtungen ernähren sich die Kustuten fast ausschließlich von Blättern und verschlingen von diesen
sehr bedeutende Mengen. Infolge der Dicke ihres Pelzes und ihrer aussallenden Lebenszähigkeit
erlangt man sie nicht leicht. Ein tüchtiger Schuß bleibt oft in ihrer Haut steden, ohne ihnen
zu schaden, und selbst wenn sie das Rückgrat brechen oder ein Schrotforn ins Gehirn erhalten,
sterben sie ost erst nach einigen Stunden. Die Eingebornen sangen sie ohne Mühe, indem sie
ihnen auf die Bäume nachklettern, so daß man sich eigentlich wundern muß, sie noch auf den Inseln zu sinden. Auf einer der Aruinseln brachten Eingeborne Wallace einen erlegten Tübseltusstus, wollten denselben aber nicht abtreten, weil sie das Fleisch zu genießen beabsichtigten. Da es
dem Reisenden um den Balg zu ihun war, mußte er sich entschließen, sosort mit dem Abstreisen
desselben zu beginnen, um ihn überhaupt zu erlangen. Der entsellte Leib wurde von den glücklichen Jägern unverzüglich zerschnitten und geröstet.

Auffallend bleibt es trot dieser Liebhaberei der Eingebornen für Austusfleisch, daß gefangene Rustuten äußerst selten lebend nach Europa gelangen. Gerade die Bewohner der Molusten und Aruinseln betreiben einen schwunghaften Handel mit Thieren und tauschen diese gern gegen europäische Erzeugnisse ein; aber nur höchst ausnahmsweise sieht man einmal eines dieser theilenahmswerthen Beutelthiere in einem unserer Thiergärten.

Biel häufiger gelangen die Aufus (Phalangista) zu uns, den Auskuten fehr nah verwandte Aletterbeutelthiere, mit ebenfolchem Gebiß wie diese, außerlich unterschieden durch rundlichen Augenstern, ziemlich große Ohren, glatthaarigen Pelz und bis auf die Unterseite der Endspise behaarten Schwanz.

Eine der bekanntesten Arten dieser Untersippe ist der Fuchskusu (Phalangista vulpina, Ph. melanura, fuliginosa, Cookii, Didelphys vulpina und lemurina etc.), ein Thier von Wildkatengröße, welches den zierlichen Bau unseres Eichhörnchens mit der Gestalt des Juchses zu vereinigen scheint. Die Leibeslänge beträgt 60 Centim., die des Schwanzes 45 Centim. Der Leib ist lang und gestreckt, der Hals kurz und dünn, der Kopf verlängert, die Schnauze kurz und zugespitzt, die Oberlippe tief gespalten. Aufrechtstehende, mittellange und zugespitzte Ohren, seitlich gestellte Augen mit länglichem Stern, nachte Sohlen, platte Nägel an den hinteren Daumen und stark zusammengedrückte, sichelkörmige Krallen an den übrigen Zehen, ein unvollsommener, nur durch eine flache Hautsalte gebildeter Beutel beim Weibchen und ein dichter und weicher, aus seidenartigem Wollhaar und ziemlich kurzem, steisen Grannenhaar bestehender Pelz kennzeichnen das Brehm, Thierleben. 2. Auslage. II.

Thier noch außerdem. Die Garbe der Dereitiet in stamtlichgeaumist schlich saltem Kassun, weder ihm den bar und sperzisch, ist der alle unterfeite lich aber Thier dereit, die der alle die dereigt, die des Unterfalles aber Thier mit ist die der unterfeite lich die dereit, die im der alle die dereit der die dereit die de

Der Fichstleft bewohnt Reuholland und Bandiemenstand und ift eines der häufigften aller auftrallichen Bentelligiere. Bie die Bernombten, lebt er ausschächieftigt in Wählern auf Baumen um führt eine durchaufs nächtliche Lebendweife, commt fogar erst eine oder zwei deunden nach Conneuntergang aus feinen Bersteffen herbor. Go ausgezeichnet er auch flettern fann, um fo vortrefflich



Budefufu (Phalangista vulpina). 1/4 notiiri. Größe.

er au folder Bewegung ausgeruftet ift, fo trage und langlam ericheint er im Bergleiche ju anderer abnlich gebauten Thieren, jumal ju Gichhornchen. Der Greifichwang wird viel benutt; benn ber Buchetufu führt eigentlich feine Bewegung aus, ohne fich mittele biefes ibm unentbebriichen Bertheuges borber geborig zu verfichern. Auf ebenem Boben foll er noch biel langfamer fein all auf Baumen. Die Rahrung befteht größtentheils aus Pflangenftoffen; jeboch berichmaht er ein fleines Bogelchen ober ein anberes ichmaches Birbelthier feineswegs. Geine Beute qualt ber ungefchidte Ranber nach Marberart erft langere Beit, reibt und breht fie wieberholt gwifden feinen Borberpfoten und bebt fie endlich mit benfelben aum Dunde, öffnet mit bem icharfen Gebiffe bie Birnichale und frift junachft bas Gebirn aus. Dann erft macht er fich aber bas abrige ber. Wie ber Buchofufu im Freien Thiere überrumpelt, hat man nicht beobachten tonnen, nimmt aber an, baf er burch biefelbe Borficht und bie Lautlofigfeit ber Bewegung, melde bie Lemure ober Faulaffen ausgeichnet, jum Biele tommt. Geine Tragbeit foll fo groß fein, bag er obne befonbere Schwierigfeiten von einem einigermaßen geubten Rletterer gefangen werden tann. Gobald er Befahr mertt, bangt er fich mit feinem Schwange an einem Afte ober Imeige auf und verharrt, um nicht entbedt ju werben, langere Beit in biefer Stellung, hierburch oft genug ben Bliden feiner Berfolger entgehenb. Birb er gufgefunden, fo weiß er faum ber ibm brobenden Gefahr zu entrinnen, und auch bei ihm gilt bann bas "Bom . Baume. Geben".

Die Eingebornen ftellen ihm eifrig nach und betrachten sein Fleisch, trot bes für uns hochst widerlichen Geruches, welchen es von fich gibt, als einen vorzüglichen Lederhiffen, wiffen auch bas Fell vielfach zu verwenden. Einen aus Rusupelz gefertigten Ueberwurf tragen fie mit berfelben Befriedigung wie wir einen Bobel - oder Ebelmarberpelg. In ber That gibt bas weiche, wollige Jell ein Belgwert, über welches fich Sachtenner fehr anertennend ausgesprochen haben, fo bag es nicht unwahrscheinlich ift, ben Fuchstufu spater unter ben Belgthieren aufgeführt zu finden. Die Eingebornen tennen bis jest nur eine fehr einfache Bubereitungsart biefer Felle. Sie breiten ben Balg, nachdem fie ihn abgezogen haben, mit ber haarfeite nach unten auf ben Boben aus, pflöden ihn ringsum fest und bearbeiten ihn mit einer Muschelschale, bis er ben nöthigen Grad von Geschmeidigkeit erlangt zu haben scheint, heften ihn sodann vermittels eines zugespitzten Rnochens, in welchen fie die zerfpaltene Sehne eines Eichhorns eingefabelt haben, zusammen und bereiten fich so eine Art von Mantel, in welchem fie ftolz einhergeben. Wahrscheinlich verwenden fie, wie die Innerafritaner es auch thun, gewiffe gerbstoffhaltige Bflangen, Rinden oder Schoten, um die Felle zu gerben. Jedenfalls ift diefer Ruben, welchen das Thier gewährt, die Sauptursache seiner eifrigen Berfolgung; benn ber Schaben, welchen es in seiner Beimat anrichtet, tommt taum in Betracht.

Das Weibchen bringt bloß zwei Junge zur Welt und trägt diese langere Beit mit fich im Beutel, spater wohl auch auf bem Ruden umber, bis die Rleinen die mutterliche Pflege ent-Dan gahmt fie ohne Dlube. In neuerer Zeit tommen lebende Fuchstusu oft behren tonnen. nach Europa. Jeder Thiergarten befitt einige. Die Gefangenen zeigen fich fanft und friedlich, d. h. versuchen nicht, zu beißen, find aber so bumm, theilnahmslos und trage, daß fie nur wenig Bergnugen gewähren. So lange es hell ist, suchen fie sich den Bliden soviel als möglich zu entgieben, vergraben fich tief in bas Beu und verbergen fich in anderen Schlupfwinkeln, rollen fich jufammen, legen den Ropf zwischen die Beine, schmiegen bas Gesicht an ben Bauch und verschlafen so ben gangen Tag. Stort man fie in ihrem Schlafe, so zeigen fie fich außerst murrisch und übellaunig und ziehen fich baldmöglichst wieder in ihr Berfted zurud. Erst nach völlig eingetretener Racht, im Commer felten bor elf Uhr abends, werben fie munter, und bann find fie fehr lebenbig. Man ernährt fie mit Milchbrod, Fleisch, Früchten und verschiedenen Wurzeln, halt fie in einem nicht allzukleinen Räfige; boch barf berfelbe nicht zu fcwach fein, weil fie fich ziemlich leicht burchnagen. Zwei gefangene Fuchstufus, welche ich pflegte, gerbiffen zollbide Gitterftabe, awei andere die Breterwand ihres Rafigs und entflohen. Gin großer Reifighaufen in der Rabe ihres frühern Aufenthaltes bot ihnen Zuflucht. Rachts liefen fie im Garten und dem zu biefem gehörigen Gehöfte umber ober fletterten auf bem Gehege und nahestehenden Baumen auf und nieber. Der eine ber Entflohenen wurde wieber eingefangen und rief nun allabendlich mit lautem "Rut, tut, tut" nach feinem Befährten. Diefer pflegte bem Rufe zu folgen, vermied aber febr borfichtig alle ihm gestellten Fallen. So trieb er sich vierzehn Tage lang im Garten umber, holte sich iebe Racht das für ihn bereitgestellte Futter und verschwand wieder. Endlich versah er fich und bufte dies mit feiner Freiheit.

Ein Weibchen, welches unterwegs ein Junges erhalten hatte und in meinen Besit kam, behandelte ihr Kind mit großer Zärtlichkeit, hielt es Tag und Racht in seinen Armen und lebte auch mit dem inzwischen erwachsenen Sproß im tiefsten Frieden.

Unangenehm werden die Gefangenen dadurch, daß sie einen tampherähnlichen Geruch berbreiten, welcher im geschloffenen Raume sehr empfindlich sein tann.

Die zweite Familie der Unterordnung macht uns mit einem der merkwürdigsten aller Beutelsthiere, dem Koala oder Australischen Bären (Phascolarctus cinereus, Lipurus 37*

einereun), der einigen Mrt leine Geschlichteite, bedamt. Der ichnouliefe Leife ist gebrungen in Appliede volle, der zeigenaufge des Schregen in Bulletig bekanrt; die vom und hinne tinigstigen Pleten bilben wechter Geschlichte der einer Aufre der der eine Geschlichte der einer Aufre der eine Geschlichte der einer Aufre und in ert Geschlichte geschlichte der einem Austra magteliefen, aber einfallt gegenlichkenre Damen und in ert Geschlichte fehr untellen Aufren, weder mit deherte, Longen und geschlichten Damen der und in der Geschlichte d



Roala (Phascolaretus einereus). 34 natürl. Geöße.

Annishwates und pmor bis fidderfilige vom Vort Janksen gefignene Wildber find die Spiechen der Bentlichten. Er ist niegende hänglig med desiglio auch ond gimilicht underhamt. Learnett, mit feinem Weichden, demogt er find auf den höchfilm Maumen mit einer Conglametri, wockt die vond der Annanne, Mithaellische finallischer eingetragen gleichte. Die die finn alle finalligfelis deher der er reichlich druck die umglandliche Georgiametri um Sickerbeit, mit weicher er fletter, umd weicht ber belößigt, tellig die übertren. Auch weiterten, Auch die filent, einerfalle filog geowene durch ben Mangel an Weibe, verläßt er bie Baumfronen und mandert über ben Boben, womoglich noch langfamer, träger und unbehülflicher als auf ben Aeften, zu einem andern Baume, welcher ihm neue Rahrung verspricht. Er ift ein halb nachtliches Thier, wenigstens verschlaft er bie größte Belle und Bige bes Tages tief verftedt in ben Kronen ber Gummibaume, welche feinen bevorzugten Aufenthalt bilben. Gegen Abend beginnt er feine Mahlzeit. Ruhig und unbehelligt von ben fibrigen Geschöpfen ber Wildnis, weibet er außerst gemächlich bie jungen Blätter und Schößlinge der Aeste ab, indem er sie mit den Borderpfoten festhält und mit seinen Schneidezähnen abbeißt. In ber Dammerung fleigt er wohl auch zuweilen auf den Boben herab und wühlt hier nach Wurzeln. In seinem ganzen Wesen und Treiben offenbart er eine mehr als gewöhnliche Stumpfheit. Man nennt ihn ein überaus gutmuthiges und friedliches Thier, welches nicht fo leicht in ben Sarnisch zu bringen ift und schweigsam seinen Geschäften nachgeht. Söchstens bann und wann lagt er feine Stimme vernehmen, ein bumpfes Gebell, welches bloß, wenn er febr hungerig ift ober hartnädig gereizt wirb, in ein gellenbes, fchrillenbes Geschrei übergeht. Bei großem Zorne tann es wohl auch vortommen, daß er eine wildbrohende Miene annimmt; dann funteln auch die lebhaften Augen boswillig dem Störenfriede entgegen. Aber es ist nicht so schlimm gemeint, benn er benkt kaum baran, zu beißen ober zu kragen.

Stumpffinnig, wie er ift, läßt er sich ohne große Mühe fangen und fügt sich gelassen in bas Unvermeibliche, somit auch in die Gesangenschaft. Hier wird er nicht nur bald sehr zahm, sondern lernt auffallender Weise auch rasch seinen Pfleger kennen und gewinnt sogar eine gewisse Anhänglichkeit an ihn. Man süttert ihn mit Blättern, Wurzeln u. dgl. Seine Speisen führt er mit den Vorderpfoten zum Munde, wobei er sich auf das hintertheil setzt, während er sonst die Stellung eines sitzenden hundes annimmt.

So viel man weiß, wirft das Weibchen bloß ein Junges. Es schleppt dieses, nachdem es dem Beutel entwachsen, noch lange Zeit mit sich auf dem Rücken oder den Schultern herum und behandelt es mit großer Sorgsalt und Liebe. Das Junge klammert sich sest an den Hals der Mutter an und sieht theilnahmslos in die Welt hinaus, wenn die Alte mit anerkennenswerther Borsicht in den Kronen der Bäume umherklettert.

Die Europäer kennen den Koala erft seit dem Jahre 1803; die Eingebornen, welche ihn Goribun nennen, haben ihn von jeher als ein geschäptes Jagdthier betrachtet. Sie verfolgen ihn seines Fleisches wegen mit großem Eiser, und zwar kletternd, wie er, auf den Bäumen. Einen Roala jagend, lassen sie es sich nicht verdrießen, an den schlanken, über zwanzig Meter hohen Stämmen emporzuklimmen und in der Krone des Baumes eine Verfolgung zu beginnen, welche einem kletternden Affen Chre machen könnte. So treiben sie das Thier dis zu dem höchsten Afte hinauf und wersen es von dort aus ihren Gesährten herab oder schlagen es oben mit Keulen todt.

In der dritten Unterordnung vereinigen wir die Spring- oder graßfressenden Beutelthiere (Poephaga). Sie bilden eine einzige Familie, die der Kängurus (Macropodida) und kennzeichnen sich weniger durch ihr Gebiß als durch ihre sehr eigenthümliche Gestalt. Im obern Kiefer sinden sich regelmäßig drei Schneidezähne, unter denen der vordere am größten ist, aber nur ausnahmsweise ein Eczahn, im untern Kieser ist nur ein breiter, meißelsörmiger Schneides zahn vorhanden und sehlt der Eczahu stets; außerdem zählt man einen Lüczahn und vier Backenzähne in jedem Kieser oben und unten.

Die Kängurus, gewiffermaßen Vertreter ber Wiebertauer unter ben Beutelthieren und bie Riesen ber ganzen Ordnung, sind höchst auffallend gestaltete Geschöpse. Ihr Leib nimmt von vorn nach hinten an Umfang zu; denn der entwickelste Theil des Körpers ift die Lendengegend, wegen der in merkwürdigem Grade verstärkten hinterglieder. Diesen gegenüber sind Ropf und

Bruft ungemein verschmächtigt. Der Hintertheil bes Leibes vermittelt fast ausschließlich die Bewegung der Springbeutelthiere, und somit ist seine Entwickelung erklärlich. Das Känguru vermag
seine schwachen Vorderbeine nur in sehr untergeordneter Weise zum Fortbewegen und zum Ergreisen
der Nahrung zu benutzen, mährend die sehr verlängerten Hinterläuse und der mächtige Schwanz
ihm eine sahweise Bewegung möglich machen. Hinterbeine und Schwanz sind unbedingt das
bezeichnendste am ganzen Thiere. Die Läuse haben starte Schenkel, lange Schienbeine und unverhältnismäßig verlängerte Fußwurzeln mit starten und langen Zehen, von denen die mittelste einen



Beripp bes Ranguru. (Aus bem Berliner anatomifden Mufeum.)

gewaltigen hufartigen Ragel trägt. Die Angahl ber Beben beträgt hier, weil ber Daumen fehlt, nur vier. Der Schwanz ift verhältnismäßig bider und länger als bei jebem andern Sängethiere und außerft mustelfraftig. Im Bergleiche zu biefen Gliebern finten bie vorberen gu ftummelhaften Greifwertzeugen herab, obwohl hiermit teineswegs gefagt fein foll, bag fie auch hinfichtlich ihrer Beweglichkeit verfümmert maren. Die Borberfuße bes Rangurus, welche gewöhnlich funf mit runden Rägeln befrallte Zeben haben, find gewiffermaßen ju Banben geworben und werden von dem Thiere auch handartig gebraucht. Der Ropf erscheint als ein Mittelding zwischen bem eines hirsches und bem eines Bafen.

Auftralien ist die Heimat der Springbeutelthiere; die weiten, grasreichen Ebenen inmitten des Erdtheiles bilden ihre bevorzugten Aufenthaltsorte. Ginige Arten ziehen buschreiche Gegenden, andere felfige Gebirge den partähnlichen Grasslächen vor, noch andere haben sich zu ihrem Aufenhalte undurchdringliche Dickichte ertoren, in denen sie sich erst durch Abbrechen von Aesten und Zweigen Laufgänge be-

reiten muffen, oder leben, so unglaublich dies auch scheinen mag, auf den Felsen und Baumen selbst. Die meisten Arten treiben bei Tage ihr Wesen; die kleineren dagegen sind Nachtthiere, welche sich bei Tage in seichten Bertiefungen verbergen und zu ihnen zurückzukehren pflegen. Ginzelne bewohnen auch Felsenklüste, zu denen sie sich regelmäßig wiederfinden, wenn sie auf Aesung ausgegangen waren.

In den meisten Gegenden Australiens, welche von Europäern besiedelt wurden, hat man die Kängurus zurückgedrängt. "Schon gegenwärtig", erzählt der ,alte Buschmann', "sieht man im Umkreise von dreißig Meilen um Melbourne kaum ein einziges Känguru mehr. Die Thiere sind der zweck= und rücksichtslosen Versolgung der Ansiedler bereits erlegen. Häusig sinden sie sich überall, wo der Europäer noch nicht sich sestgesetht hat. Ich meinestheils traf sie in Port Philup in so großer Anzahl an, daß ich mit meiner Reisegesellschaft während unseres zweizährigen Ausenthaltes über zweitausend Stücke erlegen konnte. Die Veschaffenheit des Landes begünstigt sie hier ungemein. Große zusammenhängende Waldungen wechseln mit weiten Ebenen, und solche

Gegenden find es, welche den Kängurus alles zu ihrem Leben erforderliche bieten. Häufiger mögen sie im Innern des Landes sein; mir wenigstens ist es wahrscheinlich, daß sie von dort aus nach der Küste hin sich verbreiten. Auch glaube ich, daß es im Innern gewisse Pläte gibt, woselbst die Herden erzeugt werden, denen man unweit des Meeres begegnet.

"Ihre liebsten Beibeplate find gradreiche Cbenen, welche von buichigen Balbungen umgeben werden oder folche umschließen. Im Sommer bevorzugen sie feuchte, im Winter trodene Gegenden. Das Waffer scheinen sie entbehren zu können; ich habe wenigstens oft Ansiedelungen von ihnen gefunden, welche meilenweit von einem Gewäffer entfernt waren, und auch nicht beobachtet, daß fie des nachts regelmäßig zu bestimmten Wafferlachen getommen waren. Dagegen ift es mir aufgefallen, daß fie fich gern in der Rabe ber weibenden Rinder aufhalten. Jede Berde behauptet einen bestimmten Weideplat oder mehrere berfelben, welche burch wohl ausgetretene Pfabe verbunden werden. Die Studzahl der Berben ift verschieden. Ich habe oft folche von hundert Stud, meift aber ihrer funfzig zusammen gesehen; benn fie find fehr gesellig. Die kleineren Arten pflegen fich in geringerer Anzahl zusammenzuhalten; man sieht fie gewöhnlich einzeln ober höchstens zu einem Dugend vereinigt. Gine und dieselbe Berbe bleibt ftets bei einander und vermischt fich mit anderen nicht. Jeder Gefellschaft fteht ein altes Mannchen vor, und diefem folgen die übrigen blindlings nach, auf ber Flucht ebensowohl als wenn es fich um die Aesung handelt, gang fo wie die Schafe ihrem Leithammel. Um fruben Morgen und in ber Abendbammerung weiden, während des Tages ruben fie, wenn fie fich ungeftort fühlen, oft ftundenlang. Manchmal gewähren fie einen reizenden Anblid; einige weiben langfam bas burre Gras ab, andere fpielen mit einander, andere liegen halb ichlafend auf ber Seite.

"Bis zur Brunstzeit lebt jede Herde im tiefsten Frieden. Die Liebe aber erregt auch diese Geschöpfe und zumal die Männchen, welche dann oft ernsthafte Kämpfe unter einander aussechten. Nach der Brunstzeit pflegen sich die ältesten von der Herde zu trennen und im dichteren Walde ein einsames Leben zu führen."

Die Rangurus gehören unbedingt zu ben beachtenswerthesten Saugethieren. An ihnen ift eigentlich alles merkwürdig: ihre Bewegungen und ihr Ruhen, die Art und Weise ihres Nahrungserwerbes, ihre Fortpflanzung, ihre Entwidelung und ihr geiftiges Wefen. Der Bang, welchen man namentlich beim Weiben beobachten kann, ist ein schwerfälliges, unbehülfliches Forthumpeln. Das Thier stemmt seine handflächen auf und schiebt die hinterbeine dann an den Bordergliedern porbei, so daß fie zwischen diese zu steben tommen. Dabei muß es fich hinten auf den Schwang ftugen, weil es fonft die langen hinterläufe nicht fo boch beben konnte, daß folche Bewegungen möglich waren. Aber bas Ranguru verweilt in biefer ihm hochft unbequemen Stellung auch niemals länger, als unumgänglich nothwendig ift. Selbst beim Abbeißen sitt es regelmäßig auf hinterbeinen und Schwanz und läßt die Vorderarme schlaff herabhängen. Sobald es irgend eine Lieblingspflanze abgerupft hat, fteht es auf, um fie in der gewöhnlichen Stellung zu verzehren. Bei dieser ftutt es den Leib auf die Sohle und gleichzeitig auf den nach hinten fest angestemmten Schwang, wodurch der Körper ficher und bequem wie auf einem Dreifuße ruht. Seltener fteht es auf drei Beinen und dem Schwanze; bann hat es mit ber einen hand irgend etwas am Boden zu thun. Salb gefättigt, legt es fich, die Sinterläufe weit von fich geftredt, der Länge nach auf den Boden. Fällt es ihm in diefer Stellung ein, zu weiden, jo bleibt es hinten ruhig liegen und ftutt fich vorn bochftens mit ben turgen Armen auf. Beim Schlafen nehmen die fleineren Arten eine ähnliche Stellung an wie der hase im Lager: sie setzen fich, dicht auf den Boden gedrückt, auf alle vier Beine und den ber Länge nach unter den Leib geschlagenen Schwang. Diese Stellung befähigt sie, jederzeit sofort die Flucht zu ergreisen. Das geringste Geräusch schreckt ein ruhendes Ränguru augenblicklich auf, und namentlich die alten Männchen schnellen fich dann, um fich zu fichern, so hoch als möglich empor, indem sie auf die Zehenspigen treten und sich mehr auf die Spite bes Schwanzes stüten.

Wenn ein Kanguru irgend etwas verbächtiges bemerkt, benkt es zunächst an bie Mucht. Hierbei zeigt es fich in seiner ganzen Beweglichkeit. Es springt, wie bei jeder Beschleunigung feines Ganges, ausschließlich mit den hinterbeinen, macht aber Gage, welche die aller übrigen Thiere hinfichtlich ihrer Weite übertreffen. Es legt seine Vorderfüße dicht an die Bruft, findt den Schwanz gerade und nach rudwarts aus, schnellt mit aller Rraft der gewaltigen Schenkelmusteln feine langen, ichlanten und febernben hinterbeine gegen den Boben, wirft fich emporund schießt nun in einem flachen Bogen wie ein Pfeil durch die Luft. Ginzelne Arten halten im Springen ben Körper magerecht, andere mehr fteil, die Ohren in einer Ebene mit dem Widenif, während fie bei ruhigem Laufe gesteift werden. Ungeschreckt macht bas Thier nur kleine Springe von höchstens drei Meter Weite; sobald es aber angftlich wird, verdoppelt und verdreificht ei feine Unftrengungen. Es fpringt mit dem rechten Fuße ein klein wenig eher als mit dem linken ab und auf, ebenso tritt es mit jenem etwas weiter vor. Bei jedem Sate schwingt ber gewichne Schwang auf und nieder, und zwar um fo beftiger, je großer bie Sprunge find. Drehungen aller Art führt bas Ranguru mit zwei bis brei fleinen Gagen aus, ohne babei erfichtlich mit bem Schwanze zu fteuern. Immer tritt es nur mit ben Beben auf, und niemals fallt es auf bie Borberarme nieber. Diese werben bon verschiedenen Arten verschieden getragen, bei ben einen vom Leibe gehalten, bei den anderen mehr angezogen und getreuzt. Gin Sprung folgt unmittelbar dem anderen, und jeder ist mindestens drei Meter, bei den größeren Arten nicht selten aber auch fechs bis zehn Meter weit und dabei zwei bis drei Meter hoch. Schon Gefangene fpringen, wenn man fie in einer größern Umbegung hin- und herjagt, bis acht Meter weit. Es ift erklärlich, baf ein ganz vortrefflicher hund dazu gehört, einem Känguru zu folgen, und in der That gibt es nur wenige Jagbhunde, welche dies vermögen. Auf bedecktem Boden hört die Berfolgung sehr bald auf; benn bas flüchtige Ranguru schnellt leicht über bie im Wege liegenden Bufche weg, während der hund diefelben umgehen muß. Auf unebenem Boden bewegt es fich langfamer; namentlich wird es ihm schwer, an Abhangen hinunterzueilen, weil es fich hier bei der heftigkeit des Sprunges leicht überschlägt. Uebrigens halt das laufende Thier ftundenlang aus, ohne zu ermuden.

Unter ben Sinnen ber Springbeutelthiere burfte bas Behor obenan fteben; wenigftens bemerkt man an Gefangenen ein fortwährendes Bewegen der Ohren nach Art unseres Hochwildes. Das Gesicht ist schwächer und der Geruch wahrscheinlich ziemlich unentwickelt. Der "alte Buich mann" behauptet zwar, daß fie ausgezeichnet äugen, vernehmen und wittern, fügt jedoch hinzu, daß fie, wie die Hasen, Gegenstände vor sich schlecht wahrnehmen, und sozusagen blindlings auf den Menschen losstürmen, falls dieser sich nur nicht bewegt, woraus also hervorgeht, daß ihre Sinne teineswegs besonders entwickelt sein können. Roch viel weniger läßt sich dies von den geistigen Fähigkeiten fagen. Die Kängurus machen unter den Beutelthieren keine Ausnahme, sondern find im hohen Grade geistlose Geschöpse. Dan schilt, so habe ich an einem andern Orte gesagt, den braven Efel einen geistlofen Gesellen, spricht von ber Hirnthätigkeit bes Rindes mit Geringschähung; beide aber erscheinen uns als Weise dem Känguru gegenüber; denn diesem ist selbst bas Schaf geiftig bei weitem überlegen. Alles Ungewohnte bringt es außer Fassung, weil ihm ein raschei Uebersehen neuer Berhältniffe abgeht. Sein hirn arbeitet langfam; jeder Einbruck, welchen es empfängt, wird ihm nur ganz allmählich verständlich; es bedarf einer geraumen Zeit, ihn sich zurecht zu legen. Das freilebende Ränguru stürmt bei Gefahr, ober wenn es folche vermuthet, blindlinge geraden Weges fort, lagt fich taum aufhalten und führt unter Umftanden Gage aus, bei denen es nach Berficherung bes "alten Buschmanns" bie ftarken Anochen feiner Beine gerbricht; bem gefangenen Ranguru erscheint ein neues Gehege im allerhöchsten Grade bedenklich. Ge land awischen Eisengittern groß geworden sein und, auf einen andern Platz gebracht, an demselben ben Ropf fich zerschellen, wenn sein Pfleger nicht die Borficht gebraucht, es vorher tagelang in einen Stall zu fperren, in welchem es fich ben schwachen Ropf nicht einrennen fann und gleichzeitig Gelegenheit findet, den neuen Raum sich anzusehen. Nach und nach begreift es, bag ein solcher

bem frühern Aufenthaltsorte boch wohl in allem wesentlichen entspricht, nach und nach gewöhnt es sich ein, nach und nach hüpft es sich seine Gangstraße zurecht. Nebenan sind vielleicht andere Rängurus eingestellt worden; der Neuling aber sieht in diesen anfangs entsetzliche Geschöpse, und lettere denken genau ebenso wie er. Später freilich kämpsen Rängurus derselben oder verschiedener Art durch die Gitter hindurch heftig mit einander; denn für niedere Leidenschaften, wie Reid und Gifersucht, ist selbst ein Ränguruhirn hinreichend entwickelt. Seinen Wärter lernt das gesangene Springbeutelthier ebensalls kennen; doch bezweisle ich, daß es ihn von anderen Leuten unterscheidet. Es tritt mit den Menschen überhaupt, nicht aber mit einem einzelnen, in ein gewisses Umgangsverhältnis, legt mindestens seine anfängliche Aengstlichseit allmählich ab, gelangt aber niemals dahin, einen wirklichen Freundschaftsbund einzugehen.

Diese Aengktlichkeit ist ber hervorstechendste Jug im Wesen unseres Thieres; ihr fällt es gar nicht selten zum Opfer. Nicht bloß durch Anrennen ans Gitterwert tödten sich gesangene Springbeutelthiere: sie sterben im buchstäblichen Sinne des Wortes vor Entsehen. Ihre Gesühle betunden sie zunächst durch startes Geisern, wobei sie sich Arme und Beine einnässen, oft versuchen, den Geiser abzuleden, und dadurch die Sache nur noch ärger machen. Dabei lausen sie wie toll umher, sehen hierauf sich nieder, schütteln und zuden mit dem Kopse, bewegen die Ohren, geisern und schütteln wieder. So geberden sie sich, so lange ihre Angst anhält. Ein Känguru, welches ich beobachtete, starb turz nach einem heftigen Gewitter an den Folgen des Schrecks. Ein Blisstrahl war Ursache seiner unsäglichen Bestürzung. Scheindar geblendet, sprang es sofort nach dem Ausseuchten des Blizes empor, setze sich dann auf die hinterbeine und den Schwanz, neigte den Kopf zur Seite, schüttelte höchst bedenklich und sassungesloß mit dem durch das gewaltige Freignis übermäßig beschwerten Haupte, drehte die Ohren dem rollenden Donner nach, sah wehmüthig auf seine von Regen und Geiser eingenässten hände, beleckte sie mit wahrer Verzweislung, athmete heftig und schüttelte das Haupt dies zum Abend, um welche Zeit ein Lungenschlag, schneller als das Verständnis des fürchterlichen Ereignisses gekommen zu sein schie, seinem Leben ein Ende machte.

Bei freudiger Erregung geberdet fich das Känguru anders. Es geifert zwar auch und schüttelt mit dem Kopfe, trägt aber die Ohren ftolz und versucht durch allerlei Bewegungen ber Borberglieber sowie durch ein beiseres Medern feinen unflaren Gefühlen Ausdruck zu geben. In freudige Erregung tann es gerathen, wenn es nach langer mahrenber hirnarbeit zur Ueberzeugung gelangt, daß es auch unter Kängurus zwei Geschlechter gibt. Sobald eine Ahnung der Liebe in ihm aufgebämmert ift, bemüht es fich, biefer Ausbruck zu geben, und das verliebte Mannchen macht nunmehr dem Weibchen in der sonderbarften Weife den Bof. Es umgeht oder umhüpft den Gegenstand feiner Liebe mit verschiedenen Sprüngen, schüttelt dabei wiederholt mit dem Ropfe, läßt bas erwähnte beifere Medern vernehmen, welches man am beften mit unterbrudtem huften vergleichen tonnte, folgt ber fehr gleichgultig fich geberbenben Schonen auf Schritt und Tritt, beriecht fie pon allen Seiten und beginnt bann ben Schwang, biefes wichtigfte Wertzeug eines Rangurus, ju frabbeln und zu ftreichen. Gine große Theilnahme schenkt es auch der Tasche des Weibchens: es befühlt ober beriecht fie wenigstens, fo oft es foldes thun tann. Wenn dies eine geraume Reit gewährt hat, pflegt fich das Weibchen fprode umzudrehen und bor dem zudringlichen Mannchen aufzurichten. Das hüpft augenblidlich herbei und erwartet, scheinbar gelaffen, eine verdiente Buchtigung, benutt aber ben gunftigen Augenblid, um bas Beibchen zu umarmen. Letteres nimmt diefe Gelegenheit mahr, um dem Budringlichen mit ben hinterbeinen einen Schlag ju berfegen, findet aber, nachdem es wiederholt umarmt worden ift, daß es wohl auch nichts befferes thun könne, und fo stehen benn endlich beide Thiere innig umschlungen neben einander, schütteln und madeln mit bem A-pfe, beschnoppern fich und wiegen fich, auf ben Schwanz gestütt, behaglich hin und her. Sobald die Umarmung beendet ift, beginnt die alte Geschichte von neuem, und eine zweite Umarmung endet fie wieder. Das ganze Liebesspiel fieht im höchsten Grade tomisch aus und erregt, wie billig, die Lachluft eines jeden Beschauers.

Etwas anders gestaltet sich die Sache, wenn mehrere verliebte Männchen um ein Beibchen werben. Dann kommt es selbstverständlich zu Kampf und Streit. Die zarten Liebssbeweise, welche dem Schwanze gespendet werden, bleiben weg. Beide Gegner umhüpsen sich drohend, und streben, sobald als möglich sich zu umarmen. Ist dies ihnen geglückt, so stemmen sie sich beide zugleich auf den Schwanz und schlagen mit den hierdurch srei gewordenen Hinterbeinen aus einander los, versuchen, sich gegenseitig mit den scharfen Rägeln den Bauch auszurihen, prügeln sich auch gleichzeitig mit den Borderhänden. Derartige Zweisämpse sind keineswegs ungesährlich, weil die Krast der Hinterbeine bedeutend ist und die großen Rägel tiese Wunden verursachen können. Einige Beobachter haben angegeben, daß sie hauptsächlich mit dem starken Schwanze können. Einige Beobachter haben angegeben, halte es aber für möglich, weil einer meine Wärter von einem Känguru wiederholt mit dem Schwanze geschlagen wurde. Besonders under träglich scheinen die kleineren Arten zu sein: sie liegen sich beständig in den Haaren und krapa sich gegenseitig halb oder ganz kahl.

Die Bermehrung aller Springbeutelthiere ift schwach. Die großen Arten werfen selten mehr als ein Junges. Trot der bedeutenden Größe einiger Kängurus tragen die Weibchen erstaunlich kurze Zeit, die Riefenkängurus z. B. nur neunundbreißig Tage. Nach Ablauf diefer Zeit wird bas Junge im eigentlichen Sinne bes Wortes geboren. Die Mutter nimmt es mit dem Munde d, öffnet mit beiden händen den Beutel und fest das kleine, unscheinbare Wesen an einer der Bism feft. Zwölf Stunden nach ber Geburt hat das junge Riefentänguru eine Länge von etwas mehr als brei Centimeter. Es kann nur mit den Reimlingen anderer Thiere verglichen werden; denn 🚯 ist vollkommen unreif, durchscheinend, weich, wurmartig; seine Augen find geschlossen, die Chren und Rafenlöcher erft angebeutet, die Gliedmaßen noch nicht ausgebilbet. Zwischen ihm und ber Mutter scheint nicht die geringste Aehnlichkeit zu bestehen. Gerade die Vorderglieder sind um ein Drittheil länger als die hinteren. In stark gekrümmter Lage, den kurzen Schwanz zwischen den Hinterbeinen nach aufwärts gebogen, hängt es an der Zite, ohne wahrnehmbare Bewegung unfähig, felbst zu saugen. Sobald es an die Bige angeheftet worden ist, schwillt diefe fo bedeutend an, daß die großen Lippen fie und der angeschwollene Theil der Saugwarzen wiederum der Mund genau umschließen. So viel man bis jest weiß, saugt das junge Känguru gar nicht. sondern wird ohne eigene Anstrengung mit Milch versorgt, indem ihm diese aus den Zipen geraden in das Maul spript. Fast acht Monate lang ernährt es sich ausschließlich im Beutel; doch schon etwas eher stredt es ab und zu einmal den Ropf hervor, ift aber auch dann noch immer nicht im Stande, felbständig fich zu bewegen. Dwen beobachtete an einem fehr jungen Riefen tanguru, daß es eifrig, aber langsam athmete und die Vorderfüße nur bewegte, wenn sie berühn wurden. Bier Tage nach der Geburt ließ der genannte Raturforscher das Junge von der 34 entfernen, um zu bestimmen, wieweit es mit ber Mutter zusammenhange, um die Milch Tennen zu lernen und um zu fehen, ob ein so unvollkommenes Thier eigene Kraft entwickelt, wenn es fic barum handelt, die verlorene Zipe wieder zu erlangen, oder ob es von der Alten wiederum an die Bibe angeheftet werden muffe. Als die Frucht abgenommen worden war, erschien ein Tropica weißlicher Flüssigkeit born an der Bige. Das Junge bewegte die Glieder heftig, nachdem es entfernt war, machte aber keine ersichtliche Anstrengung, um seine Füße an die Haut der Mutter p heften oder um fortzukriechen, sondern zeigte sich vollkommen hülflos. Es wurde nun auf den Brund der Tasche gelegt und die Mutter freigegeben. Sie zeigte entschiedenes Migbehagen, budte fich, tratte an ben Außenwänden bes Beutels, öffnete denfelben mit den Bjoten, stedte den Ropi hinein und bewegte ihn darin nach verschiedenen Richtungen mit Leichtigkeit. Dwen, daß die Mutter ihr Junges nach der Geburt mit dem Munde wegnimmt und folange an ber Bige am Beutel halt, bis es fühlt, daß bas Junge angefogen ift. Doch muß bemerkt werden, daß bas fünftlich entfernte Junge ftarb, weil weber die Mutter es wieder ansetzte, noch ein Barter dies zu thun vermochte.

Inzwischen ift aber befannt geworben, daß ein junges Ranguru, welches gewaltsam von der Bite abgeriffen wurde ober zufällig abfiel, nach längerer Zwischenzeit fich wiederansaugte. Leisler ergahlt, daß er ein etwas mehr entwideltes Junge, welches, schon beinahe talt, auf ber Streu gefunden wurde, an die Bige ansette, und bag es weiter wuche. Das Gleiche geschah bei fpateren Berfuchen Owens. Geoffron St. Silaire hat auch einen Mustel nachgewiesen, welcher über dem Euter liegt und dem noch traftlosen Jungen die Milch in den Mund preßt oder wenigstens preffen tann; benn eigentlich fehlt die Bestätigung biefer Angabe. Aus den übrigen und neuesten Beobachtungen geht hervor, bag bas Kanguru, wenn es einmal eine gewiffe Größe erreicht hat, sehr schnell wächst, namentlich von ber Zeit an, in welcher es haare bekommt. Es ift bann fähig, seine langen Ohren, welche bis bahin schlaff am Köpschen herabhingen, aufzurichten. Von nun an zeigt es fich febr häufig, wenn die Mutter ruhig dafitt. Der ganze Kopf wird vorgestredt, und die hellen Augen bliden lebhaft um sich, ja, die Aermchen ftobern auch schon im heu herum, und bas Thierchen beginnt bereits zu freffen. Die Alte zeigt fich noch außerst vorforglich gegen bas Junge, jedoch nicht mehr fo ängftlich als früher. Anfangs geftattet fie nur mit bem größten Widerstreben irgendwelche Berfuche, bas Junge im Beutel zu feben ober zu berühren. Gelbst gegen bas Mannchen, welches eine lebhafte Reugierde an ben Tag legt und fich beständig herbeidrängt, um feinen Sproßling zu sehen, benimmt fie fich nicht anders als gegen ben Menschen. Sie beantwortet Zudringlichkeiten dadurch, daß fie fich abwendet, weist fortgesehte Behelligung durch ein ärgerliches, heiseres Anurren jurud und versucht wohl auch, fich burch Schlagen berfelben zu erwehren. Bon bem Augenblide an, wo bas Junge ben Ropf jum Beutel herausstreckt, sucht fie es weniger zu verbergen. Das Rleine ift auch felbst außerft furchtsam und zieht fich bei ber geringften Störung in ben Beutel zurud. hier fist es übrigens keineswegs immer aufrecht, fondern nimmt alle möglichen Lagen an. Man fieht es mit bem Ropfe herausschauen und gar nicht felten neben biesem die beiden hinterbeine und ben Schwanz hervorftreden, bemertt aber auch diefe Blieber allein, ohne vom Ropfe etwas zu feben. Sehr hubsch fieht es aus, wenn die Mutter, welche weiter zu hupfen wünscht, bas aus bem Beutel herausschauende Junge zurudtreibt: fie gibt dem kleinen Dinge, falls es nicht ohne weiteres gehorcht, einen gelinden Schlag mit den Banden. Geraume Beit nach dem erften Ausschauen verläßt das Junge ab und zu seinen Schutort und treibt fich neben ber Alten im Freien umber; noch lange Zeit aber flüchtet es, fobald es Gefahr fürchtet, in den Beutel jurud. Es tommt mit gewaltigen Gaben einhergerannt und fturgt fich, ohne auch nur einen Augenblick anzuhalten, topfüber in ben halbgeöffneten Beutel ber ruhig auf ihren Sinterläufen fitzenden Mutter, kehrt im Ru sich um und schaut dann mit einem unendlich komischen Ausbrucke bes beneibenswertheften Sicherheitsbewußtseins aus ber Beutelöffnung hervor.

"Ende Septembers," sagt Weinland, welchem ich vorstehendes nacherzählt habe, "bemerkten wir das im Januar geborene, weibliche Junge des Bennett'schen Kängurus zum letzen Male in dem Beutel; aber wenn die Tochter nunmehr auch auf den Schut der Mutter verzichtete, hörte sie doch nicht auf, Rahrung von ihr zu sordern. Roch am 22. Oktober sahen wir das Junge an der Mutter saugen, und zu unserer nicht geringen Ueberraschung beobachteten wir an demselben Tage jenes eigenthämliche Zittern und Zuden in seinem Beutel, welches uns über den eigenen Zustand keinen Zweisel ließ. Der sonderbare, unseres Wissens noch nie beobachtete Fall steht sest: selbst schon Mutter, ja bereits ein Junges im Beutel säugend, verlangt dieses Thier noch immer die nährende Milch seiner Alten! Aber noch mehr Enthüllungen lieserte die leider nothwendig gewordene Zergliederung des Mutterthieres, welches sich durch Anrennen an das Gitter den Tod zugezogen hatte. Es sand sich in dem Beutel ein bereits todtes, noch nachtes Junge von sieden Centim. Länge, welches also mindestens vor zwei Monaten schon geboren worden war, und somit stellte sich heraus, daß das Känguruweibehen unter Umständen zugleich die Kinder zweier Würse und mittelbar noch sein Entelchen säugte: das erwähnte herangewachsene, selbst schon tragende und säugende, und bessend seind, sowie das kleine nachte im Beutel."

Reisende in Auftralien berichten, daß Kängurumütter ihr Junges bei großer Gesahr, namentlich wenn sie sich verwundet fühlen, in eigenthümlicher Weise zu retten suchen. Falls sie sich nicht mehr im Stande sehen, dem drohenden Verderben zu entrinnen, heben sie das Junge schnell aus dem Beutel, sehen es auf den Boden und stiehen, beständig traurig nach ihrem Sprößlinge sich umsehend, weiter, solange sie können: sie geben sich also gern zu Gunsten ihrer Jungen preis und erreichen wirklich nicht selten ihren Zweck, indem die hitzig gewordenen Versolger ihr Augenmerk ausschließlich auf die Alte richten und an den Jungen vorbeistürmen.

Die Nahrung ist gemischter Art. Gras und Baumblätter bleiben die bevorzugteste Speike auserdem verzehren die Thiere aber auch Wurzeln, Baumrinden und Baumknospen, Früchte und mancherlei Kräuter. Ihre Lieblingsnahrung ist ein gewisses Gras, welches geradezu Kängurgras genannt wird und ihren Ausenthalt bedingt; außerdem äsen sie sich von den Spipen der Heibe und von den Blättern und Knospen gewisser Gesträuche. Einzelne Natursorscher haben geglaubt, daß die Sprungbeutelthiere Wiederläuer wären; ich habe jedoch trop sorgsältiger Beobachtung das Wiederläuen noch bei keinem Känguru bemerken können. Sie kauen allerdings oft lange an gewissen Pflanzenstossen, stoßen den bereits hinabgewürgten Bissen aber nicht wieder nach dem Munde herauf.

Die Springbeutelthiere vertreten in ihrer Heimat gewiffermaßen bas bort fehlende Wild, und werben auch, wie dieses, leibenschaftlich gejagt, von den Raubthieren wie von den Menschen, bon den Eingebornen wie von den Weißen. Die Schwarzen suchen fich so unbemerkt als möglich a eine Gesellschaft weidender Kängurus heranzuschleichen und verstehen es meisterhaft, sie derart 💵 umftellen, daß wenigstens einige des Trupps ihnen jum Opfer fallen. Bei hauptjagden legen fich die einen in den hinterhalt, und die anderen treiben jenen das Wild zu, indem fie erst so nahe als möglich an die weibenden Berben herantriechen, bann aber ploglich mit Gefchrei aufspringen Schreckerfüllt wenden sich die Thiere nach der ihnen offen erscheinenden Seite hin und fallen somit giemlich ficher in die Gewalt der verstedten Jäger. Außerdem verstehen es die Auftralier, Schlingen aller Art und Fangnege anzufertigen und geschickt zu stellen. Weit größere Verlufte als die eins geborenen Auftralier fügen die Weißen den Kängurus zu. Man gebraucht, fagt "ein alter Bufchmann", alle benkbaren Mittel, um fie auszurotten, fängt fie in Schlingen, erlegt fie mit dem Feuergewehre, jagt fie mit hunden zu Tode und zwar aus reinem Uebermuthe, nur um fie zu tödten: benn die erlegten läßt man im Balbe verfaulen. "Dies ift ber Grund, weshalb die Rangurus in der Umgebung aller größeren Städte und Anfiedelungen bereits ausgerottet find. Und wenn diese wüste Jagd so fortdauert, wird es nicht lange mähren, bis fie auch im Junern zu ben felmerm Säugethieren zählen. Ich kann ben Schaben, welchen fie auf den weiten, grasbewachsenen Gbenen anrichten follen, nicht einsehen. In ber Rabe von Unfiedelungen werden fie allerdings läftiger als unsere Hasen und Kaninchen; dies aber berechtigt wahrlich nicht zu unvernünftigen Versolgungen. Sie tommen nachts über die Umgaunungen herein und freffen einfach Pflanzen ab; aber schon ein paar Scheuchen genügen, um fie abzuhalten. Mich will es bedünken, daß biejenigen, welche bie Rangurus in folder rudfichtolofen Weife verfolgen, gar nicht im Stande find, die Thiere pu würdigen. Ich will nicht in Abrede stellen, daß Fell und Fleisch weniger Werth haben ale bu Dede und bas Wildpret unseres hirsches: fo werthlos aber als man beibes in Auftralien balt, ift es benn boch nicht. Biele erachten das Fleisch für nicht viel beffer als Mas, wollen es taum umfonft, felbft an Plagen, wo das Ochfen- und hammelfleisch verhaltnismäßig thener bezahlt wird, und für das Fell mogen bie Bandler auch nicht mehr geben als 11/2 Schilling ober Rart. Ich aber kann aus eigner Ersahrung versichern, daß das Fleisch durchaus nicht schlecht und bas Fell wenigstens eben so gut, ja feiner als Ralbleder ift. Die Leute behaupten zwar, das Fleila fei nicht nahrhaft; ich aber muß diese Angabe für einen entschiedenen Jrrthum halten. Dein alter Beltgenoffe und ich lebten von Rangurufleische, so lange wir im Walde waren, und thaten unsere Arbeit fo gut als irgend ein anderer. "Spart bas Mehl, aber fallt über die Rangurus ber",

pflegten die Buschmänner zu sagen, wenn das Mehl zur Reige ging. Zwar will ich nicht bestreiten, daß das besagte Fleisch nur ein untergeordnetes Wildpret, weil trocken und sade, sehr blutreich und dunkel von Farbe ist, auch nicht so gut schmeckt wie Hammelsleisch; wohl aber behaupte ich, daß man es nicht zu verachten braucht, und daß namentlich der Schwanz eine ganz ausgezeichnete Suppe liesert.

"Die ergiebigfte Art Rangurus ju jagen ift, eine Schütenlinie ju bilben und bie Thiere burch einen berittenen, von hunden unterftupten Gehülfen fich gutreiben zu laffen. Gin guter Treiber ift für die Jagd von großer Bedeutung. Die Rangurus laffen fich nach jeder beliebigen Gegend hintreiben und halten die einmal genommene Richtung unter allen Umständen fest, zertheilen sich wohl, weichen jeboch auch bann nicht von bem eingeschlagenen Wege ab. Die Schützen setzen fich am besten unter Baume und verharren in niedergebeugter Stellung, bis bie Thiere in ichufrechter Entfernung angelangt find. Bisweilen burchbricht ber gange Saufen die Schütenlinie an einer Stelle; meift aber theilen fich die Rangurus beim erften Schuffe und laufen lange der Linie herunter. Wer bas Schiegen verfteht, erlegt bei jebem Treiben mehrere Stude. Giner aus ber Gesellschaft muß, noch ehe die Berbe in Schuftweite angetommen, einen Schuf auf fie abfeuern, um fie ju gerftreuen, die übrigen muffen wo möglich zwei Buchsen schuffes bei fich haben und ihres Schuffes felbstverftandlich ficher fein. 3ch meinestheils habe auf diefe Weife oft vier Stud bei einem einzigen Treiben erlegt. Niemals barf man fich verleiten laffen, auf das zuerft niedergeschoffene zuzueilen, weil man burch sein voreiliges Erscheinen oft alle übrigen verscheucht. Es tommt nicht felten vor, daß zwei Kängurus durch eine Augel getroffen werden, und mein alter Kamerad schoß jogar rechts und links mit je einer Augel jedesmal zwei Weibchen, von benen brei große Junge im Beutel trugen, fo bag er fieben Thiere mit zwei Schuffen erlangte. Wenn die Rangurus nicht zu fturmisch herankommen, empfiehlt es fich, fie durch einen Pfiff anzurufen, da fie bann oft wie anberes Wild auf einen Augenblid ftugen und ben Ropf erheben. Gie find übrigens fehr lebensgah und laufen verwundet noch eine weite Strede weg.

"Das große Beheimnis beim Rangurufchiegen, welches von vielen für überaus schwierig gehalten wird, beruht barin, fich nie zu übereilen. Man muß niemals eber schiegen, als bis bas Ränguru in guter Schufweite angelangt ift und bann nach bem Halfe zielen. Doch will ich nicht verkennen, daß die eigenthümliche Art der Thiere zu springen, Anfänger sehr verwirrt, und es auch für den ausgelernten Schühen feineswegs leicht ift, ein in voller Flucht babinjagendes Ranguru zu erlegen. Leider muß ich fagen, daß die Jagd, wenn man fie Monate lang Tag für Tag betreibt, zulett doch fehr einförmig wird. Würbiger eines Weidmannes ift es offenbar, mit der treu erprobten Buchfe in der Sand an die weibenden Kängurus fich anzubirschen, bas ftartste Männchen aus dem Saufen aufs Rorn zu nehmen und niederzustreden. Ein Schuß mit ber Buchse ift aus bem Brunde besonders schwierig, weil hals und Bruft sehr verschmächtigt find, auf einen Schuß durch ben Unterleib aber bas Thier nur felten fällt. Wohlhabende Anfiedler pflegen die Rängurus mit hunden au jagen und benuten hierzu eine Art Birfchhunde, welche man geradezu Ranguru-hunde nennt. Bute hunde jagen Rangurus bald nieber, besonders wenn ber Brund feucht ift und wiffen auch ben gefährlichen Waffen ber Thiere geschickt zu entgehen. Nicht immer nämlich geht bie Kängurujagd fo ungehindert von ftatten, als man meinen mochte; denn auch diefes friedliche Thier weiß fich zu vertheidigen. Seine Stärke liegt in den träftigen hinterläufen, deren Mittelzehe, wie bekannt, einen scharfen Ragel trägt. Mit biefem bringt es seinen Feinden gefährliche Bunden bei. Junge hunde gerathen regelmäßig in den Bereich der hinterklauen; einige tiefe Berwundungen ober von dem mit den hinterfußen ausschlagenden Ranguru empfangene hiebe machen fie jedoch fehr bald vorsichtig. Im Nothfalle sucht fich das Thier auch durch Beigen zu wehren: ich habe gesehen, daß ein altes Mannchen einen hund mit ben Borberarmen umtlammerte und ihn zu beigen versuchte. Auch ber Mensch hat fich vorzusehen, um nicht die Kraft der Klauen an fich zu ersahren, und jedenfalls thut der Jager wohl, wenn er bem niebergeschoffenen Bilbe fofort bie Gehnen

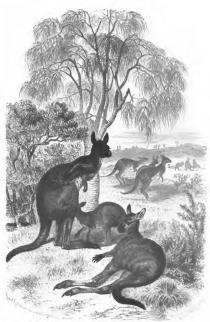
burchschneidet; denn noch todteswund schlagen die Kängurus in gefährlicher Weise mit den hinterbeinen um sich. Ich bin zweimal in Gesahr gewesen, von einem Känguru verwundet zu werden, und beide Male mit einer Kraft zu Boden geworsen worden, daß mir Hören und Sehen verging, war aber jedesmal glücklicher Weise dem Känguru ganz nahe, so daß ich die Schläge anstatt mit der Klaue nur mit der Sohle empfing. Einmal wurde ich von einem alten Männchen sörmlich angegriffen und war herzlich froh, als das Thier vor Erschöpfung zusammenbrach, ehe es seine Kräste an mir auslassen konnte."

Befindet fich in ber Rahe des Weibegrundes ein Fluß ober See, fo eilen, wie wir von frühem Beobachtern wiffen, die gejagten Rangurus regelmäßig bem Waffer ju und ftellen fich bier ruhig auf, die ankommenden hunde erwartend. Ihre große Leibeshöhe erlaubt ihnen, zu stehen, wem bie Hunde bereits schwimmen muffen, und gerade hierdurch erlangen fie Vortheile. Der erste hund, welcher ankommt, wird augenblicklich von dem Känguru gepackt und zunächst mit den Vorderfühm, bann aber mit ben hinterfußen unter das Wasser gebrückt und hier solange festgehalten, bis er ertrankt ift. Gin ftartes Mannchen ber größeren Arten tann felbst einer zahlreichen Meute ju schaffen machen. Es läßt mit bergrößten Seelenruhe einen ber Feinde nach dem andern schwimmend an fich tommen und nimmt geschickt ben gunftigen Augenblid mahr, um fich ber Angreifer zu entledigen. Der einmal angepadte hund ift regelmäßig verloren, wenn ihm nicht ein zweiter gu Bulfe tommt, und berjenige, welcher wirklich gerettet wird, eilt nach dem wider Willen genommenen Babe fo fchnell, als er tann, bem Ufer gu, ift auch burch tein Mittel gu bewegen, ben miflungenen Angriff zu erneuern. Erfahrene hunde fturmen in Menge herbei, umftellen bas Thier von allen Seiten, fturgen ploglich vereint auf basfelbe los, paden es an ber Reble, reigen es gu Boben, schleppen es immer nach vorwärts, fo daß es feine gefährlichen Waffen taum brauchen tam, und würgen es entweder ab ober halten es folange feft, bis die Jäger herbeitommen.

"Nach beendeter Jagd," fährt der alte Buschmann sort, "werden die erlegten Känguruß zusammengetragen und zunächst ausgeweidet. Dies geschieht in eigenthümlicher Weise. Man benutt nämlich nur die hinterhälfte des Thieres und überläßt Eingeweide und Vordertheile den Dingos und Adlern. Zu diesem Behuse häutet man das ganze Vordertheil ab, trennt es unterhalb der Niere vom hintertheile und schlägt die haut über dieses hinweg; dann schneidet man ein Loch durch die haut, stedt den Schwanz hindurch, schiebt die haut bis an die Wurzel des Schwanzes und bedeckt so die Bruchseite des hinterviertels. Hierauf wirst man das Thier über die Schulter, so daß man mit jeder hand eins der hinterbeine sassen wirst man das Thier über die Schulter, von daß man mit jeder hand eins der hinterbeine sassen gleicht ungefähr einem Savoyardentaben mit einem Asselte zu. Ein so beladener Weidmann gleicht ungefähr einem Savoyardentnaben mit einem Asselte zu. Ein so beladener Weidmann gleicht ungefähr einem Savoyardentnaben mit einem Asselte zu. Das erbeutete Wildpret gewährt den hauptsächlichsten Rusen, welchen die Jagd abwirft. Das Fell wird kaum besonders verwendet, obgleich nicht zu bezweiseln ist, daß es gutes Pelzwert abgeben würde.

"Etwas beffer lohnt ber Fang der Jungen, welche in allen Küftenstädten von Thierhändlern gekauft und ziemlich gut bezahlt werden. Um Kängurus lebend zu erhalten, legt man ihnen Schlingen auf die erkundeten Wechsel im Walde. Diese Fangweise erfordert jedoch der weidenden Hausthiere halber große Ausmerksamkeit. Leichter ist es, sich der Jungen zu bemächtigen, indem man mit der Büchse in der Hand an die weidende Herde sich andirscht und die Weidehen, welche Junge im Beutel tragen, aus dem Hausen wegschießt, hierauf rasch zur Stelle eilt, das Junge aus dem Beutel hebt und einstweilen in einen Sack steckt. Die so erbeuteten Kängurus werden in den ersten Tagen der Gesangenschaft sorgsältig warm gehalten und mit lauwarmer Milch gesüttert. Um die Mittagszeit läßt man sie einige Stunden ins Freie, damit sie sich Bewegung machen. So psiegt man sie, dis sie Gras abzuweiden beginnen; dann sind sie zur Rücksendung nach Europa reis."

In die Gefangenschaft fügen sich alle Arten ohne viele Umstände, lassen sich mit grünem Futter, Blättern, Küben, Körnern, Brod u. dgl. auch ohne Mühe erhalten, verlangen oder bedürsen im Winter keinen sonderlich warmen Stall und pflanzen sich bei geeigneter Pflege ohne Umstände



Bant 11. 6 501.

Riefenftanguru.

fort. Obwohl sie der Wärme zugethan sind und sich gern behaglich im Strahle der Sonne dehnen und recken, schaden ihnen doch auch strengere Winterkälte und Schnee nicht, falls sie nur ein trockenes und gegen Wind geschütztes Plätchen haben, nach welchem sie sich zurückziehen können. Dank dieser Genügsamteit und Unempsindlichteit gegen Witterungseinflüsse sieht man Kängurus gegenwärtig in allen Thiergärten als regelmäßige Erscheinungen, züchtet auch alljährlich viele von ihnen. Trothem dürsten sie im allgemeinen wohl taum jemals Hossungen erfüllen, welche auf sie gesett worden sind. Meiner Ansicht nach eignen sich nur sehr wenige von ihnen zur Eindürgerung bei uns, beziehentlich zur Bewilderung größerer Jagdgebiete. Ganz abgesehen davon, daß die meisten von ihnen, vollständig sich selbst überlassen, in unserem Klima taum ausdauern dürsten, ist ihre Vermehrung doch zu schwach und ihr Außen zu gering, als daß man sie zum Ersah unseres mehr und mehr abnehmenden Wildes empsehlen könnte. Dagegen würden sie kleineren, umhegten und geschützten Parks, in denen sie keinen Schaden anrichten können, sicherlich zur Zierde gereichen.

Unter den wenigen Sippen, in welche die Familie zerfällt, stellt man die Kängurus im engern Sinne (Macropus) obenan. Der hinterste breite Schneidezahn ist bei ihnen gefurcht, der obere Edzahn, wenn vorhanden, stets sehr klein. Die Vorderbeine sind regelmäßig schwach.

Das Riefenkänguru (Macropus gigantous, M. major), ber "Boomer" ber Ansfiedler, gehört zu den größten Arten der Familie. Sehr alte Männchen haben in sißender Stellung sast Mannshöhe; ihre Länge beträgt gegen drei Meter, wovon etwa 90 Centim. auf den Schwanz gerechnet werden müssen, ihr Gewicht schwankt zwischen 100 bis 150 Kilogramm. Das Weibchen ist durchschnittlich um ein Drittheil kleiner als das Männchen. Die Behaarung ist reichlich, dicht, glatt und weich, sast wollig, die Färbung ein schwer zu bestimmendes Braun, gemischt mit Grau. Die Vorderarme, Schienbeine und Fußwurzeln sind hellgelblichbraun, die Zehen schwärzelich; der Kops ist auf dem Rasenrücken lichter als auf den Seiten, an den Oberlippen aber weißlich, die Außenseite der Ohren nußbraun, die Innenseite weiß; der Schwanz zeigt an seiner Wurzel die Färbung des Rückens, wird dann grau und an der Spite schwarz.

Coot entbedte bas Ranguru 1770 an der Rufte von Reufüdmales und gab ibm nach einer Benennung ber bortigen Eingebornen ben Ramen, welcher fpater jur Bezeichnung ber gangen Familie gebraucht wurde. Das Thier lebt auf grasbewachsenen Triften ober in spärlich beftandenen Buschwaldungen, wie folche in Auftralien häufig gefunden werden. In das Gebusch gieht es fich namentlich im Sommer gurud, um fich bor ber beißen Mittagsfonne gu fcugen. Gegenwärtig ift es burch bie fortwährende Berfolgung weit in bas Innere gedrängt worden, und auch hier beginnt es feltener zu werden. Es lebt in Trupps, ift jedoch nicht so gesellig, als man anfangs glaubte, getäuscht durch Bereinigung verschiedener Familien. Gewöhnlich fieht man nur ihrer drei ober vier zusammen, und diese in so losem Berbande, daß sich eigentlich keines um bas andere kummert, fondern jedes unabhängig feinen eigenen Weg geht. Befonders gute Weibe vereinigt eine größere Angahl, welche wieder fich trennt, wenn fie eine Dertlichkeit ausgenutt hat. Früher glaubte man, in den Mannchen die Leitthiere eines Trupps annehmen zu dürfen, wahrscheinlich, weil fie ihrer bedeutenden Große wegen zu solchem Amte geeignet erscheinen mochten; aber auch diese Annahme hat sich als unrichtig herausgestellt. Alle Beobachter stimmen barin überein, daß das Ränguru im hohen Grade scheu und furchtsam ift und bem Menschen nur felten erlaubt, ihm in erwünschter Weise sich zu nahern. Gould, welcher ein vortreffliches Wert über biefe Familie geschrieben hat, fagt über die flüchtigen Kangurus folgendes: "Ich erinnere mich mit besonderer Borliebe eines schonen Boomers, welcher fich in der offenen Gbene zwischen ben Sunden ploplich aufrichtete und dann babin jagte. Zuerft marf er feinen Ropf empor, um nach feinen Berfolgern zu ichielen und gleichzeitig zu feben, welche Seite bes Weges ihm offen mar;

bann aber jagte er, ohne einen Augenblick zu zögern, vorwärts und gab uns Gelegenheit, das tollste Rennen zu beobachten, welches ein Thier jemals vor unseren Augen ausgeführt hat. Bierzehn (englische) Weilen in einem Zuge rannte der vogelschnelle Läuser, und da er vollen Spielraum hatte, zweiselte ich nicht im geringsten, daß er uns entsommen würde. Zu seinem Unglüd aber hatte er seinen Weg nach einer Landzunge gerichtet, welche ungefähr zwei Meilen weit in die See hinauslief. Dort wurde ihm der Weg abgeschnitten und er gezwungen, schwimmend seine Rettung zu suchen. Der Weeresarm, welcher ihn vom sesten Lande trennte, mochte ungefähr zwei Meilen breit sein, und eine frische Brise trieb die Wellen hart gegen ihn. Aber es blieb ihm keine andere Wahl, als entweder den Kamps mit den Hunden auszunehmen, oder seine Rettung in der Sa



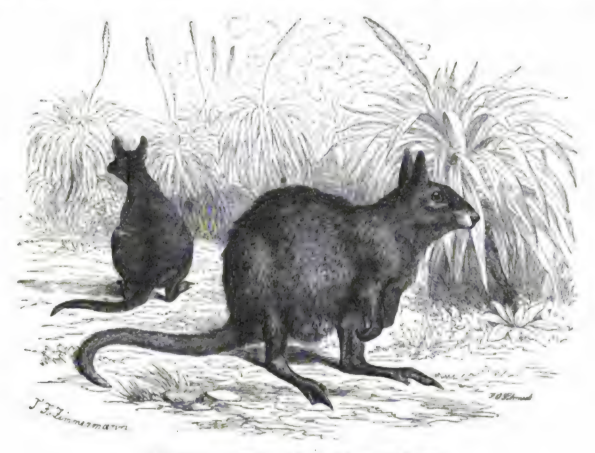
Pademelon (Macropus Thetidis). 16 natürl. Größe.

zu suchen. Ohne Besinnen stürzte er sich in die Wogen und durchschwamm sie muthig, obgleich die Wellen halb über ihn hinweggingen. Schließlich jedoch wurde er genöthigt, umzukehren, und abgemattet und entkräftet, wie er war, erlag er nunmehr seinen Berfolgern in kurzer Frisk. Die Entsernung, welche er auf seiner Flucht durchjagt hatte, konnte, wenn man die verschiedenen Krümmungen hinzurechnen wollte, nicht unter achtzehn Meilen betragen haben, und sicherlich durchschwamm er deren zwei. Ich bin nicht im Stande, die Zeit zu bestimmen, in welcher er diese Strecke durchrannte, glaube jedoch, daß ungefähr zwei Stunden vergangen sein mochten, als er am Ende der betreffenden Landzunge ankam. Dort aber rannte er noch ebenso schnell wie im Ansange."

Im übrigen habe ich über das Leben des Thieres nach dem bereits Mitgetheilten nichts weiterzu bemerken; denn gerade an dieser Art der Familie hat man die meisten Beodachtungen gemacht. Gegen-wärtig sieht man das Känguru seltener bei uns in der Gesangenschaft als früher, da es in seiner Heimat weit häusiger war. Bei guter Pflege dauert es bei uns lange aus; einzelne lebten zehn bis funszehn Jahre in Europa.

Gine ber fleineren und hübscheften Arten ber Familie ift bas Pademelon (Macropus Thetidis, Halmaturus Thetidis und nuchalis, Thylogale Eugenii). Es erreicht taum ben

britten Theil der Größe des Kängurus; seine Länge beträgt nur 1,1 Meter, wovon 45 Centim. auf den Schwanz zu rechnen sind. Das Fell ist lang und weich, die Färbung der obern Theile braungrau, welches im Nacken in Rostroth übergeht, die der Unterseite weiß oder gelblichweiß; die Seiten sind röthlich, die Füße gleichmäßig braun, die Vorderfüße grau; der mit kurzen, harschen Haaren bedeckte Schwanz sieht oben grau, unten bräunlichweiß aus. — Das Thier wird wegen seiner vorn kahlen Mussel mit anderen Verwandten in einer besondern Untersippe (Halmaturus) vereinigt.



Dafenipringer (Macropus leporoides). 1/4 natürl Groge.

Nach Could bewohnt das Pademelon buschreiche Gegenden in der Nähe ber Moritonbai und lebt hier einzeln und in fleinen Trupps, wegen feines garten, hochft wohlschmedenden Fleisches, welches bem Wildbret unferes Safen ahnelt, eifrig verfolgt von ben Gingebornen wie von ben Unfiedlern. In feiner Lebensweise ahnelt es burchaus feinen Bermandten. An Gefangenen ift mir aufgefallen, daß fie ihre Borberglieder beim Springen ziemlich ausgebreitet, feitlich vom Leibe abstehend, tragen, während andere Arten fie zusammenhalten. Durch diese Eigenthümlichkeit unterscheibet man bas Pademelon auf ben erften Blid von anderen, ihm fehr ahnlichen Arten. Gin Barchen, welches ich pflegte, bertrug fich, wie die meiften Springbeutler, ausgezeichnet, nicht aber mit verwandten Arten. Ein mannliches Wallaby (Macropus Billardierii), welches gelegentlich in fein Behege tam, mochte vom mannlichen Pademelon aus Gifersucht angegriffen worden fein und hatte ben Rampf erfolgreich aufgenommen. Das Ergebnis mar, bag unfer Babemelon im eigentlichen Sinne bes Wortes viel haare laffen mußte. Sein hinterruden war, als ich von bem ausgefochtenen Streite Renntnis erhielt, fast ganglich tahl getratt und bier und ba nicht unbeträchtlich geschrammt. Man ersah aus den Berletungen, daß es vom Wallaby ju Boben geworfen und mit den hinterfugen mighandelt fein mußte. Das weibliche Bademelon war auch ctwas zerfratt, mahricheinlich, weil es fich geweigert hatte, ben fturmischen Bewerbungen bes bisher unbeweibten Wallabys Gewähr zu schenken.

Goulb trennt von den Kängurus auch eine andere kleinere Art, den hafenspringer (Macropus leporoides, Lagorchestes leporoides), so genannt, weil er in Wesen und Färbung vielsach an einen hasen erinnert. Seine Länge beträgt 60 Centim., woden etwa 35 Centim. auf den Schwanz kommen. Der Leib ist gestreckt, die Läuse und Klauen sind schlant, die kleinen Borderpsoten mit scharsen, spissigen Rägeln bewehrt. Die Schnauze ist sammetartig behaart, die Ohren, welche innen mit langen, weißen haaren, außen mit kurzen, schwarzen und weißen bekleidet sind, lausen spis zu. Der sibrige Pelz zeigt das so schwarz, sodann röttliche Farbengemisch der Hasen; die Haare der Oberseite sind am Grunde schwarz, sodann röttliche braun, hierauf rostweiß und endlich schwarz, an Brust und Bauch grau und rostweiß gesärkt. Ein dunkler Fleden steht auf dem Unterschenkel; die Läuse sind grau gesprenkelt, die Schnauze schwarz und weiß.

Der Hasenspringer bewohnt ben größten Theil bes innern Australien und erinnert auch in seiner Lebensweise vielsach an unsern Hasen. Wie dieser, ist er ein Nachtthier, welches sich bin Tage in ein ties ausgegrabenes Lager drückt und Jäger und Hunde nahe auf den Leib kommen läßt, bevor er aufspringt, in der Hossinung, daß sein mit dem Boden gleichgesärbtes Kleid ihn verbergen müsse. Wirklich täuscht er die Hunde ost, und auch, wenn er vor ihnen flüchtet, wendet er gewisse Listen an, indem er, wie Freund Lampe, plötlich Haten schlägt und so eilig als möglich rüdewärts flüchtet. Eine Beodachtung, welche Gould machte, verdient erwähnt zu werden. "In einer der Ebenen Südaustraliens", erzählt er, "jagte ich ein Hasentänguru mit zwei flinken Hunden. Nachdem es ungefähr eine Biertelmeile lausend zurückgelegt hatte, wandte es sich plötlich und kam gegen mich zurück. Die Hunde waren ihm dicht auf den Fersen. Ich stand volltommen still, und so lief das Thier die gegen sechs Meter an mich heran, bevor es mich demerkte. Ju meinem großen Erstaunen bog es jedoch weder zur Rechten noch zur Linken aus, sondern sehte mit einem gewaltigen Sprunge über meinen Kops weg. Ich war nicht im Stande, ihm einen Schuß nachzusenden."

Gebirgsthiere find die Bergkangurus (Petrogale), von den fibrigen durch ihr etwas abweichendes Gebiß, die kurzen hinterbeine und den buschigen Schwanz unterschiedene mittelgroße Springbeutler.

Das Felsenkänguru (Petrogale penicillata, Macropus albogularis, Heteropus penicillatus und albogularis) erreicht, einschließlich des körperlangen Schwanzes, 1,25 Metr an Länge und ist tief purpurgrau, seitlich weißbraun, hinten schwarz, unten braun oder gelblich an Kinn und Brust weiß, auf den Wangen graulichweiß, am Rande der übrigens schwarzen Ohren gelb, an Füßen und Schwanz schwarz gefärbt.

Das gleich große Bergkänguru (Petrogale xanthopus) ist blaß röthlich braun, mit Grau gemischt, längs der Rückenmitte dunkler, unterseits weiß, eine Querbinde über den Schenkel ebenso, eine seitliche, von der weißen Unterseite scharf begrenzte Längsbinde schwärzlich, der Fuße wurzeltheil gelb gefärbt, der Schwanz gelb und schwarzbraun geringelt. Mehr oder minder erhebliche Abänderungen scheinen beim Berg- wie beim Felsenkänguru nicht selten zu sein.

Die Gebirge von Reusübwales beherbergen das Felsenkänguru in ziemlicher Anzahl; boch wird es nicht häufig bemerkt, weil es ein Nachtfreund ist, welcher nur äußerst selten vor Sonnen- untergang aus dunklen Höhlen und Gängen zwischen den Felsen hervorkommt. Die Behendigkeit, mit welcher es auf den gefährlichen Abhängen und Felsenwänden umherklettert, würde einem Affen alle Ehre machen, und wirklich glaubt der Europäer, welcher dieses Thier zum erstenmale im dämmerigen Halbdunkel des Abends erblickt, einen Pavian vor sich zu sehen. Seine Kletters sertigkeit schützt es weit mehr als die übrigen Berwandten vor den Nachstellungen des Menschen



Bei guter Pflege pflangen fie fich ebenfo leicht wie ihre Bermanbten in ber Gefange-ichaft fort.



Baum langurn (Dendrolagus urstaus). 14 natürl. Grofe.

der hinter hat feine Gundy: der abere Edgehn ist verhältnismähig hatt entwickel. Das Kamer länguru ift ein gientlich großes Thier von 1,20 Metre Leibeslänge, wodom etwas mehr als die Julie auf dem Schwang gerechnet worden muß, fein Sech gedrungen um fählig, der Koollinger Ler Pelge belieft aus Kindfin, filmwagen, am der Waugel brümtlichen Jaaren; die Diereidigen, die Schfielt und die Untertielle find diesen, die Waugel brümtlichen Jaaren; die Diereidigen, die Schfielt und die Untertielle find diesen, die Waugel gefolgt, die Wing und von Einge film die

In der Gesangenschaft sieht man es selten; mir ist ein einziges zu Gesicht gekommen. Dasselbe lebte im Thiergarten zu Rotterdam, war aber in einem so unpassenden Käsige eingesperrt, daß es seine Fähigkeiten nicht an den Tag legen konnte. Leider scheiterten meine Bemühungen, es zu erwerden. Mein damaliger Berussgenosse, ein alter Thierschausteller, kannte das seltene Geschöpf selbstverständlich nicht, wußte aber doch soviel, daß er es mit einem ungewöhnlichen Känguru zu thun hatte, und ließ sich durch keine Bitte bewegen, es mir abzulassen. Rosenberg hat, wie er mir schreibt, ebensowohl das Bärenkänguru wie seinen Berwandten längere Zeit gehstegt. "Beide Arten werden rasch zahm und gewöhnen sich leicht an ihren Pfleger, bekunden auch nicht die mindeste Furcht vor Hunden. Die meinen liesen srei umher und solgten mir auf Schritt und Tritt, mit rasch sich wiederholenden Sprüngen der Hinterbeine. Das Klettern, wobei der Stamm oder Ast mit den Bordersüßen umsaßt wurde, geschah etwas schwerfällig. Ich sätterte sie mit Pflanzenstost, namentlich mit reisen Pisangsrüchten, welche sie, auf den Hinterbeinen siehend, nach Art der Assen, nur plumper, zum Munde brachten und verzehrten. Das Bärenkänguru kommt häusiger vor als sein Verwandter, ist allen Papuas auf Neuguinea unter dem Namen "Kiaai" wohlsbelannt, wird von ihnen oft gesangen und gelangt auch keineswegs selten lebend nach Ternate."

Die kleinen Springbeutelthiere nennt man Kängururatten (Hypsiprymnus). Sie ähneln ben größeren Berwandten noch sehr, unterscheiden sich aber außer der geringen Größe durch vershältnismäßig kürzern Schwanz, durch die kurzen Borderglieder mit langen Rägeln an den Mittelzzehen, die gespaltene Oberlippe, die kleinen, runden Ohren, welche wirklich an Mäuseohren erinnern, und hauptsächlich endlich durch das Gebiß, welches im Oberkieser bestimmt ausgebildete Eckzähne besitzt. Wan hat auch diese Sippe wieder getrennt, weil man beobachtet hat, daß einige ihren Schwanz, wenn auch in beschränkter Weise, als Greiswertzeuge benutzen können.

Als größte Art kennen wir bis jeht die Opoffumratte (Hypsiprym nus penicillatus, H. setosus und Olgilbyi, Bettongia penicillata), ein Thier von Kaninchengröße mit ziemlich langen Haaren, graubrauner Färbung, schwarzer und weißer Sprenkelung auf der Oberseite und schmutzig weißer oder gelblicher Färbung auf der Unterseite. Es ist durch eine Quaste langer, schwarzer, buschiger Haare im Enddrittel des Schwanzes besonders ausgezeichnet und im ganzen 65 Centim. lang, wovon auf den Schwanz 30 Centim. gerechnet werden müssen. Seine Heimat ist Reusüdwales.

lleber Lebensweise und Betragen theilt Gould etwa bas Rachstehenbe mit.

"Gleich den übrigen Arten der Sippe gräbt sich die Opossumratte eine Höhlung im Boben zur Aufnahme ihres diewandigen Grasnestes aus, dessen Aussehen mit der Umgebung so vollsommen im Einklange steht, daß man es ohne die sorgsältigste Prüsung sicher übersieht. Der Plat wird regelmäßig zwischen Grasbüscheln oder in der Nähe eines Busches gewählt. Bei Tage liegt eins oder ein Paar der Thiere in solchem Reste, den Bliden gänzlich entzogen, weil es die durch das Einkriechen entstehende Dessnung immer sorgsältig bededt oder schließt. Die Eingebornen freilich lassen sich nicht täuschen. Sie entdeden sast jedes Nest und tödten dann beinahe immer die Schläser innerhalb desselben durch einen Schlag mit ihrer Keule.

"Sestr merkwürdig ift es, wie diese Zwergkängurus das dürre Gras zu ihrem Reste herbeisschaffen. Es geschieht dies nämlich mit Hülse des Schwanzes, welcher sehr greiffähig ist. Das Thier faßt mit ihm einen Büschel und schleppt denselben zum bestimmten Orte: wie sonderbar und belustigend dies aussieht, kann man sich denken. Auch im Gesangenleben schleppen sie sich in gleicher Weise die Stoffe zu ihrem Lager herbei; wenigstens thaten es einige, welche der Earl von Derby unter möglichster Berücssichtigung ihrer Lebensersordernisse in seinem Thierparke zu Knowschy hielt.

"In Auftralien beherbergen die trockenen Ebenen und Hügel, welche spärlich mit Baumen und Buschen bestanden sind, unsere Thiere. Sie leben zwar nicht in Herden, aber doch in ziem-licher Anzahl zusammen. Erst nach Einbruch der Racht gehen sie nach Futter aus. Sie asen sich von Gras und Burzeln, welch letztere sie durch Ausgraben gewinnen, und zwar, dant ihrer Geschicklichteit, ohne Beschwerde. Dem Jäger verrathen die ausgescharrten Löcker unter den Buschen ihr Borhandensein. Wenn sie bei Tage gestört werden, eilen sie mit überraschender Schnelligkeit irgend einer schützenden Erd=, Fels= oder Baumhöhle zu und bergen sich hier gewöhnlich in erwünschter Weise."

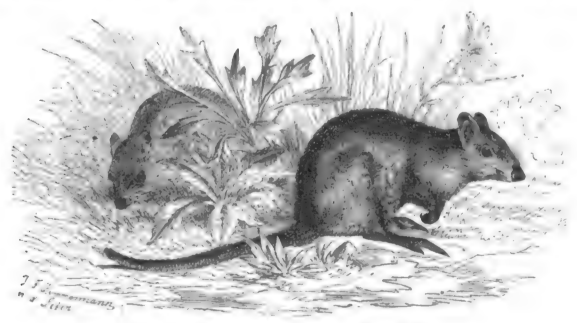


Opoffumratte (Hypsiprymnus penicillatus). 1/16 natürl. Größe.

Die Kängururatte (Hypsiprymnus murinus, II. setosus, apicalis und myosurus. Potorous murinus, Macropus minor) ist an ihrem länglichen Kopse, den kurzen Läusen und dem Rattenschwanze zu erkennen. Ihre Leibeslänge beträgt 40 Centim., die Länge des Schwanzes 25 Centim. Der Leib ist kurz und untersett, der Hals diet, der Schwanz lang, flach, ziemlich start geringelt und geschuppt und noch spärlich mit einigen kurzen, steisen Haaren bedeckt, ein Theil desselben gauz nackt; die Bordersüße haben getrennte Zehen, während an den hintersüßen die zweite und dritte Zehe die zum letzen Gliede mit einander verwachsen sind. Der lange, loder, schwach glänzende Pelz ist oben dunkelbraun, mit schwarzer und blaßbrauner Mischung, auf der Unterseite schmutzig= oder gelblichweiß. Die Haare haben dunkse Wurzeln und die der Oberseits schwarze Spitzen; zwischen ihnen stehen aber kürzere, gelbspitzige. Der Schwanz hat an der Wurzel und oben bräunliche, längs der Seiten und unten schwarze Färbung.

Neusüdwales und Bandiemensland sind die Heimat der Kängururatte; bei Port Jackon ift sie häusig. Sie liebt spärlich mit Büschen bestandene Gegenden und meidet offene Tristen. Aus ihren Wohnplätzen gräbt sie sich zwischen Grasbüscheln eine Vertiefung in den Boden, kleibet diese mit trockenem Grase und hen sorgfältig aus und verschläft in ihr, gewöhnlich in Gesellschaft anderer ihrer Art, den Tag; denn auch sie ist ein echtes Nachtthier, welches erst gegen Sonnen untergang zum Vorscheine kommt. Das Lager wird ebenso geschickt angelegt wie das der beschriebenen Verwandten.

In ihren Bewegungen unterscheidet sich die Kängururatte sehr wesentlich von den Springbeutelthieren. Sie läuft nach eigenen Beobachtungen ganz anders und weit leichter als diese, mehr nach Art der Springmäuse, d. h. indem sie einen der Hintersüße nach dem andern, nicht aber beide zu gleicher Zeit bewegt. Dieses Trippeln, wie man es wohl nennen kann, geschieht ungemein rasch und gestattet zugleich dem Thiere eine viel größere Gewandtheit, als die sahweise springenden Kängurus sie an den Tag legen. Die Kängururatte ist schnell, behend, lebendig und gleitet und huscht wie ein Schatten über den Boden dahin. Ein geübter Hund sängt sie ohne besondere Mühe, der ungeübte Jäger bedroht sie vergeblich, wenn sie einmal ihr Lager verlassen hat. In diesem wird sie auch von dem Menschen leicht gesangen, da sie ziemlich sest schläft oder ihren ärgsten Feind sehr nahe an sich herankommen läßt, ehe sie ausspringt. Hinsichtlich der Nahrung



Ranguturatte (Hypsiprymnus murinus). 1/6 natürf. Größe.

unterscheibet sie sich von den bisher beschriebenen Berwandten. Sie gräbt hauptsächlich nach Anollen, Gewächsen und Wurzeln und richtet beshalb in den Feldern manchmal empfindlichen Schaden an.

Seit dem Bestehen ter Thiergarten kommt die Kangururatte nicht selten lebend nach Europa. Sie hält sich vortrefflich bei sehr einsacher Nahrung und bedarf durchans keines besondern Schutes. Gine mit Heu ausgepolsterte Kiste oder ein kleines Erdhäuschen genügt ihr; gibt man ihr keine Behausung, so gräbt sie sich selbst ein Lager und füttert dieses, wie in ihrer Heimat, sorgsältig mit Gras, Blättern und Heu aus. Das Lager ist sast kugelrund, oben enger als in der Mitte, sehr glatt ausgekleidet und oben so geschickt bedeckt, daß man unter dem Bündel trodenen Grases schwerlich eine Thierwohnung vermuthen würde. Erst wenn man die obere Decke weghebt, sieht man sie in sich zusammengerollt oder mit anderen ihrer Art verschlungen liegen, doch nur einen Augenblick lang; denn sobald das eindringende Licht sie erweckt, stürmt sie mit einem Saze ins Freie und eilt dann so schwell als möglich davon. Obwohl durchaus Nachtthier, weiß sie doch auch bei Tage sehr geschieft sich zu bewegen und hindurch husch, über dieselben springt sie mit bewunderungs-würdiger Leichtigkeit.

Gefangene erscheinen in den Sommermonaten anderthalb Stunden vor Sonnenuntergang, im Herbste und Winter verhältnismäßig später und huschen und springen dann äußerst lustig in ihrem Gehege umher. So unwillig sie bei Tage über jede Störung sind, so neugierig kommen sie abends herbei, um den zu betrachten, welcher an das Gitter ihres Wohnplatzes herantritt. Sie lassen sich dann gern berühren, während sie bei Tage jede derartige Freundschaftsbezeigung durch

ein unwilliges Knurren, plötliches Entgegenspringen und im Nothfalle durch Biffe zurückeisen. Englische Berichterstatter, welche die Kängururatten in Australien beobachteten, behaupten, daß sie sicht furchtsam wären, ich kann nach meinen Ersahrungen dies nicht bestätigen, sondern sinde ober, daß sie muthiger sind als die großen Springbeutelthiere. Namentlich die Männchen können geradezu kühn genannt werden und sind ebenso sehr bösartig. Sie fürchten sich gar nicht vor dem Wenschen, sondern gehen ihm mit der Unverschämtheit der Nager zu Leibe, wenn er sich ihnen in unerwünschter Weise ausdrängt. Gegen die eigenen Jungen zeigt sich das Männchen ost boshast, plagt namentlich die jungen Männchen aus Eisersucht auf alle Weise und zuweilen so arg, daß sie der ewigen Quälerei erliegen.

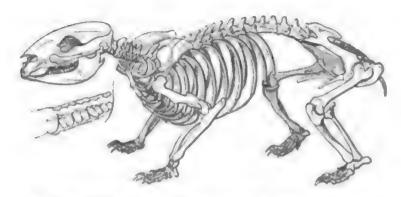
Die Brunft scheint bei den Kängururatten sehr heftig zu sein. Das Männchen jagt dann das ihm beigegebene Weibchen die ganze Nacht hindurch im Gehege umher, wirst es über den hausen und beißt und mißhandelt es, wenn es sich nicht gutwillig fügen will. Ein von mir gepstegtes Weibchen wurde nebst seinen schon ziemlich großen Jungen im Beutel bei solcher Gelegenheit von dem erhitzten Männchen getödtet, wahrscheinlich, weil es dieses nicht zulassen wollte.

Die Fortpflanzung erfolgt dreis oder viermal im Lause des Jahres; denn die Jungen wachen außerordentlich schnell heran. Ein von mir gepflegtes Pärchen brachte durchschnittlich alle drei Wtonate ein Junges, woraus also hervorgeht, daß Trächtigkeitsdauer und Entwickelung des Jungen im Beutel nur kurze Zeit beanspruchen. Nach Berlaus eines halben Jahres haben die Jungen die Größe der Alten erlangt und sind damit fortpflanzungssähig geworden. So viel mir bekannt, bringen Kängururatten regelmäßig nur ein Junges zur Welt, nicht aber deren zwei, wie man in einzelnen Naturgeschichten angegeben sindet.

Bielleicht würde es sich belohnen, wenn man den Bersuch machen wollte, dieses sonderbare und anziehende Thier bei uns einzubürgern. In einem großen umbegten Garten konnte man sich einen Stamm heranziehen, welchen man dann aussetzte und einige Zeit sich selbst überließe. Man würde ein sehr harmloses und wenig schädliches Wild gewinnen, dessen Jagd unzweiselhaft alle Berehrer Dianens schon aus dem Grunde auss höchste begeistern müßte, weil Sonntagsschützen sicherlich Gelegenheit fänden, viel Pulver und Blei los zu werden.

Nach meiner und Anberer Beobachtung darf angenommen werden, daß unser Alima den Kängururatten nicht gefährlich oder doch in viel geringerem Grade als den Kängurus beschwerlich wird. Selbst starter Schneefall sicht sie wenig an, und strengere andanernde Kälte ertragen sie aus dem Grunde leichter als ihre Berwandten, als sie, um zu schlasen, sich in ihr wärmehaltiges Nest zurückziehen. Somit erfüllen sie eigentlich die meisten Bedingungen, welche man an ein bei uns einzubürgerndes Thier stellen kann. Ihr Wildbret dürste allerdings dem des Hasen nachtehen, aber doch wohl dem unseres Wildkaninchens annähernd gleichkommen, während sie wahrlich weniger Schaden verursachen würden als die beiden genannten Rager.

Die Unterordnung der Wurzelfresser (Rhizophaga), welche die Familie der Bombats (Phascolomyida) enthält, macht uns bekannt mit den Nagern unter den Beutelthieren. Man kennt zur Zeit drei Arten von Wombats, welche sich sämmtlich in Gestalt und Wesen ähneln. Ihr Bau ist in hohem Grade plump, der Leib schwer und dick, der Hals stark und kurz, der Kopi ungeschlacht, der Schwanz ein kleiner, fast nackter Stummel; die Gliedmaßen sind kurz, krumm, die Füße sünszehig, bewehrt mit langen, starken Sichelkrallen, welche bloß an den hinterdaumen sehlen, die Sohlen breit und nacht, die Zehen zum großen Theil mit einander verwachsen. Sehr aussallend ist das Gebiß, weil die vorderen breiten Schneidezähne, von denen je einer in jedem Rieser steht, Ragezähnen entsprechen. Außer ihnen sinden sich oben und unten je ein Lüdzahn und je vier lange, gekrümmte Backenzähne. Dreizehn die sunszehn Wirbel tragen Rippen, vier bis



Geripp bes Bombats. (Mus bem Berliner anatomifden Mujeum.)

fechs find rippenlos; das Kreuzbein gahlt vier, ber Schwanz zwölf bis sechszehn Wirbel. Die Weichtheile ähneln auffallend benen des Bibers.

Der Wombat (Phascolomys Wombat, Ph. fossor, fusca, Bassii, ursinus) erreicht etwa 95 Centim. an Länge und hat kurze und gerundete Ohren. Die Färbung ist ein gespren-keltes, dunkles Graubraun, welches durch die an der Wurzel dunkelbraunen, an der Spitze zumeist silberweißen, hier und da aber schwarzen Haare hervorgebracht wird.

Der Breitstirnwombat (Phascolomys latifrons, Ph. lasiorhinus), Bertreter der Untersippe Lasiorhinus, ist meist etwas größer als der Wombat, reichlich 1 Meter lang, sein Haar weicher als bei dem Berwandten und von licht mausgrauer Färbung. Einzelne dunklere sahlbraun und röthlichbraun gefärbte Haare stehen zwischen den übrigen und verleihen dem Pelze einen röthlichen Schimmer. Ein Fleck über dem Auge, Hals, Brust und Innenseite der Vorderglieder sind weiß. Die großen, vorstehenden Ohren endigen in eine ziemlich scharse Spitze.

Vandiemensland und die Südfüste von Neusüdwales find die Heimat des Wombats, Südaustralien die seines letzerwähnten Verwandten. Beide Arten leben in dichten Wäldern, graben sich hier weite Höhlen und sehr tiese Gänge in den Boden und verbringen in ihnen schlasend den ganzen Tag. Erst nachdem die Nacht vollständig eingetreten ist, humpelt der Wombat ins Freie, um Nahrung zu suchen. Diese besteht zumeist aus einem harten, binsenartigen Grase, welches weite Streden überzieht, sonst aber auch in allerlei Kräutern und Wurzeln, welch letzere durch frastvolles Graben erworben werden. Alle Arten der Gruppe scheinen in ihrer Lebensweise sich zu gleichen und das von dem einen Gesagte auch für den andern zu gelten.

Der Wombat sieht noch unbehülslicher aus, als er ist. Seine Bewegungen sind langsam, aber stätig und krästig. Ein so stumpssinniger und gleichgültiger Gesell, wie er ist, läßt sich nicht leicht aus seiner Ruhe bringen. Er geht seinen Weg gerade und unaufhaltsam fort, ohne vor irgend einem hindernisse zurüczuschreden. Die Eingebornen erzählen, daß er bei seinen nächtlichen Streisereien oft wie ein rollender Stein in Flüsse falle, an deren Usern er trabt, dann aber, ohne sich beirren zu lassen, in der einmal genommenen Richtung auf dem Boden des Flußbettes sortlause, dis er irgendwo wieder freies Land gewinne, auf dem er dann mit einer Gleichgültigkeit seinen Weg sortsehe, als hätte es niemals ein Hindernis für ihn gegeben. Gesangene, welche ich beobachtete, lassen mir solche Erzählungen durchaus nicht so unglaublich erscheinen, als man meinen möchte. Es hält wirklich schwer, einen Wombat irgendwie zu erregen, obgleich man ihn unter Umständen erzürnen kann. So viel ist sicher, daß man ihn einen Tropkops ohne gleichen nennen muß, falls man es nicht vorziehen will, seine Beharrlichkeit zu rühmen. Was er sich einmal vorgenommen hat, versucht er, aller Schwierigkeit ungeachtet, auszussühren. Eine Höhle, welche er einmal begonnen, gräbt er mit Ruhe eines Weltweisen hundertmal wieder aus, wenn man sie ihm verstopst. Die australischen Ansiedler sagen, daß er höchst friedlich wäre und sich, ohne Unruhe

Die bie meiften auftralifchen Thiere, balt auch ber Wombat bei und in ber Gefangenichoft portrefflich aus. Bei auter Bitege und geeigneter Rabrung icheint er fich febr wohl zu befinden.



The state of the s

 Milchnapf sich zu legen und hier ein Bad zu nehmen. In England hat man beide Arten bereits zur Fortpflanzung gebracht und dabei beobachten können, daß das Weibchen drei bis vier Junge wirft und sie, wenigstens so lange sie noch im Beutel sich besinden, mit großer Sorgsalt und Liebe pflegt und erzieht. Ob diese Versuche berechtigen, den Wombat auf die Liste der bei uns einzubürgernden Thiere zu sehen, wie die Franzosen es gethan haben, überlasse ich dem Urtheile meiner Leser. In Australien hält man allerdings das Fleisch des Wombats sür wohlschmeckend und benutzt auch sein Fell, bei uns zu Lande dürfte aber weder das eine noch das andere gerade als besonders werthvoll betrachtet werden.

Meunte Ordnung.

Die Gabelthiere (Monotremata).

Längere Zeit hat man sich lebhaft gestritten, welchen Ordnungen oder Reihen man die Gabel- oder Kloatenthiere beigesellen sollte, und noch heutzutage ist dieser Streit nicht erledigt. Die einstige Ansicht älterer Thierkundigen, welche in den Kloalenthieren eine besondere Klasse des Thierreichs sehn wollten, hat allerdings ihre Geltung verloren; aber noch zur Zeit seht man den Ameisenigel und das Schnabelthier, welche als Vertreter unserer Ordnung angesehen werden, bald zu den Beutelthieren, bald zu den Zahnarmen. Und in der That: sie vereinigen nicht nur die eigenthümlichen Kennzeichen dieser und jener, sondern die verschiedensten und widersprechendsten Merkmale der gesammten ersten Klasse in sich; ja sie erscheinen gewissermaßen als Vindeglieder zwischen den ersten drei Klassen, zwischen Säugethieren, Vögeln und Kriechthieren. "Wenn es Wunder im thierischen Gestalteureiche gibt", sagt Giebel, "so sind die Gabelthiere die seltsamsten derselben; denn alle Regellosigkeiten und Wunderlichkeiten, welche wir in dem vielgestaltigen Organismus der Jahnlosen kennen lernen, bleiben gar weit hinter denen der Kloasenthiere zurück."

Daß die Gabelthiere wirklich Säugethiere find, steht gegenwärtig unzweifelhaft fest; aber es gehörten erft die genauen Untersuchungen neuzeitlicher Forscher dazu, um dieser Ansicht unbestrittene Früher hatte man lange die Milchdrufen vermißt und glaubte deshalb Geltung zu verschaffen. eine Fabel, welche der erfte Entdeder mitgebracht hatte, als volle Wahrheit ansehen zu dürfen. Erft Medel fand (im Jahre 1824) die Bruftbrufen am Schnabelthiere auf, andere Naturforfcher hatten sie früher nur als Schleimdrüsen betrachtet. Es sehlen bei den Gabelthieren nämlich alle äußeren Saugwarzen; die Drüfen, welche an den Seiten der Weibchen liegen, öffnen sich in vielen feinen Gangen ber Saut, welche aber auch an diesen Stellen mit haaren bededt ift. Weil nun manche männliche Säugethiere ähnliche Drufen an denfelben Stellen haben, glaubten die erften Bergliederer nicht, daß fie bei dem Schnabelthiere wirkliche Milchdrufen vor fich hatten, bis Medel bewies, daß die genannten Drufen dem männlichen Schnabelthiere fehlen, und Bar bemerkte, daß die Milchdrufen der Wale ebenfo gebaut seien. Owen untersuchte später (im Jahre 1832) die Milchbrüsen und bemerkte, daß jede etwa hundert und zwanzig Deffnungen in der haut hat, und daß wirklich echte Milch burch fie abgesondert wird, fand auch die geronnene Milch im Magen ber Jungen. hiermit reihte er die Gabelthiere mit aller Sicherheit der ersten Klaffe ein.

Betrachtet man die Schnabelthiere und Ameisenigel nur flüchtig, so darf man wohl in Zweisel sein, welcher Klasse man sie beizuzählen hat und verwundert sich nicht mehr, daß die ersten Balge der Schnabelthiere, welche nach England kamen, nicht als Erzeugnisse der Natur, sondern als die eines Schwindlers galten. Man erblickte ein Maulwurfssell mit den Freswertzeugen einer Ente,

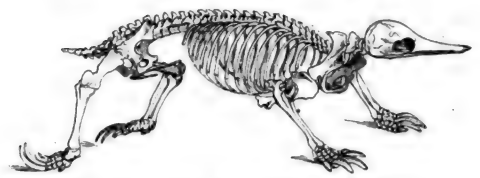
und mußte sich fast mit Widerstreben daran gewöhnen, das Vorhandensein solcher Räthselgeschöpse jür möglich zu halten. Der viel später (erst im Jahre 1824) entdeckte Ameisenigel verursachte weniger Kopfzerbrechen; denn ihm war ja das Schnabelthier vorausgegangen, und was man bei jenem mühsam hatte suchen müssen, sand man hier leicht auf, weil man wußte, wie man suchen sollte.

Die Gabelthiere haben mit den Säugethieren bloß das Fell gemein, das Schnabelthier seinen Belz, der Ameisenigel sein Stachelkleid; im übrigen unterscheiden sich beide wesentlich von den anderen bekannten Formen der höheren Thiere. Ein trockener Schnabel, an den eines Schwimmvogels erinnernd, vertritt bei ihnen die Stelle des Maules, und die Harn- und Geschlechtswertzeuge liegen vereinigt in der Kloake. Dies ist eine Bildung, welche wir bei den Bögeln wieder sinden; die ganze äußere Erscheinung und der Knochenbau ter Schnabelthiere widersprechen der Bogelnatur jedoch auf das entschiedenste. Run theilen sie aber den trockenen Kieserüberzug, die Kloake und das doppelte Schlösselbein auch mit den Schildkröten, und somit wird ihre eigenthümliche Mittelstellung nur noch aussallender. Wit den Beutelthieren stehen sie in Beziehung wegen der Eigenthümlichkeiten der Knochen am Becken, auch wersen sie fast ebenso unreise Junge wie jene; aber sie haben keinen Beutel und tragen also ihre Jungen nicht mit sich herum, und auch im übrigen weicht ihr Leibesbau von dem der Beutelthiere nicht unwesentlich ab.

Die Gabelthiere sind kleine Säugethiere mit gedrungenem, etwas plattgedrücktem Körper, sehr niederen Beinen, schnabelsörmigen Riesern, welche von einer trocenen Haut bedeckt werden, kleinen Augen, kurzem und flachem Schwanze, auswärts gestellten Füßen mit fünf langen Zehen und kräftigen Krallen sowie einem durchbohrten Hornsporen an der Ferse der Männchen, welcher mit einer besondern Drüse in Berbindung steht. Die äußere Ohrmuschel sehlt gänzlich; die Zähne bestehen bei den einen in hornigen Platten, welche den Kiesern aufliegen, und sehlen bei den anderen gänzlich. Sechszehn bis siebenzehn Wirbel tragen Rippen, zwei bis drei sind rippenlos, dreizehn bis einundzwanzig bilden den Schwanz. Um Schädel verschwinden viele Rähte sehr früh, wie auch die Rippenknorpel vollständig verknöchern. Das Schlüsselbein ist doppelt, die Unterarm= und Schenkelknochen sind völlig ausgebildet. Die Speicheldrüsen sind groß, der Magen ist einsach, der Blinddarm sehr kurz.

Bis jest hat man noch keine vorweltlichen Thiere gefunden, welche mit den Gabelthieren Aehnlichkeit hätten, und so ift diese eigenthümliche Ordnung auf die zwei Familien der Ameisen sigel und der Schnabelthiere beschränkt. Bon diesen Familien enthält die letztere wiederum nur eine, die erstere nur zwei bekannte Arten.

Der Ameisenigel (Echidna hystrix, E. und Myrmecophaga aculeata und longiaculeata, Ornithorhynchus und Tachyglossus hystrix), welcher mit einer zweiten, wenig verschiedenen Art (Echidna setosa) als Bertreter der ersten Familie gilt, kennzeichnet sich durch seinen plumpen, größtentheils mit Stacheln oder Borsten bedeckten Leib, den walzenförmigen, nur am untern Ende gespaltenen Schnabel, den kurzen Schwanz, die freien, unvollkommen bewegslichen Zehen und die langgestreckte, dünne, wurmartige Junge, welche, wie bei den Ameisenfressern, weit aus dem Munde hervorgestoßen werden kann. In seiner äußern Erscheinung weicht er viel mehr von dem Schnabelthiere ab als im innern Leibesbaue. Sein deutscher Kame, welcher der ihm von den Ansiedlern gegebenen Benennung entspricht, ist für ihn bezeichnend. Der kurze Hals geht allmählich in den gedrungenen, etwas slachgedrückten schwerfälligen Leib und auf der andern Seite in den länglich runden, verhältnismäßig kleinen Kopf über, an welchen sich plöhlich die langsgestreckte, dünne, walzens oder röhrenförmige Schnauze anseht. Diese ist auf der Oberseite gewöldt, unten flach, an der Wurzel noch ziemlich breit, verschmälert sich aber gegen das Ende hin und endigt in eine abgestumpste Spike, an welcher sich die sehr kleine und enge Mundspalte besindet.



Beripp bes Amelfenigels. (Aus bem Berliner anatomifden Mufeum.)

Der Oberkiefer reicht ein wenig über den Unterkiefer vor; die kleinen eiförmigen Rasenlöcher fiehen fast am Ende der Oberfeite des Schnabels, bort, wo die nacte haut, welche ihn überzieht, wegen ihrer Weichheit ber Schnauze einige Beweglichkeit erlaubt. Die kleinen Augen liegen tief an ben Seiten bes Ropfes und zeichnen fich bor allem baburch aus, daß fie außer ben Libern noch eine Nidhaut haben. Bon äußeren Ohrmuscheln fieht man nicht die geringfte Spur; ber Behörgang liegt weit hinten am Kopfe unter ber ftacheligen Bededung verborgen, ift auffallend weit, erscheint aber nur in Geftalt einer Sjörmig geschlitten Deffnung, weil er von einem Sautfaume bededt wird, welchen das Thier beim Lauschen emporheben, sonst aber mit Hulfe der das Meugen umgebenden Borften vollständig schließen tann. Die Gliedmaßen find verhaltnismäßig turg, ftart, dick, etwas plump und gleich lang, die Hinterbeine weit nach ruck und auswärts gekehrt, die Borderbeine gerade, beide Fuße junfzehig und die einzelnen Zehen wenig beweglich, weil fie bis zu ihrer Spike von der Körperhaut umhüllt werden. Man unterscheidet sie nur an den langen und starken Scharrfrallen, welche fie bewaffnen und besonders an den Borderfüßen hervortreten. An der Feise bes hinterfußes befindet fich beim Mannchen ber einen Centimeter lange, ftarte, fpitige, burchbohrte Hornsporen, welcher mit einer Absonderungsdrufe von Erbsengröße in Verbindung steht und zu dem Glauben veranlaßt hat, daß er die hauptsächlichste Waffe des Thieres sei und wie der Schlangengahn Gift ausfließen laffe. Der ftummelartige Schwanz, welcher außerlich bloß durch die an ihm sigenden Stacheln unterschieden werden kann, ist did und an der Spige stark abgestumpst. Die Zunge, welche an ihrer Wurzel mit fleinen, fpitigen, nach rückwärts gerichteten, ftachelartigen Warzen bededt ift, kann etwa 5 Centim. weit über die Riefern hervorgeftreckt werden und empfängt von großen Speicheldrufen einen klebrigen Schleim, welcher zur Anleimung der Rahrung geeignet ift. Von Zähnen findet fich keine Spur; im Gaumen aber stehen sieben Querreihen kleiner, berber, spißiger, rudwärts gerichteter, hornartiger Stacheln, welche den Warzen der Zunge entsprechend gelegen find und die Stelle der Bahne vertreten. Die Milchdrufen haben ungefähr sechshundert Ausführungsgänge.

Bei vollsommen erwachsenen Thieren beträgt die Leibeslänge etwa 45 Centim., wovon etwas mehr als ein Centimeter auf den Schwanz kommt. Beide Geschlechter sind sich die auf den Sporn an der Ferse des Männchens vollkommen gleich. Ganz junge Thiere unterscheiden sich durch die Kürze ihrer Stacheln. Diese bedecken die ganze Oberseite vom hinterkopse an, stehen sehr dicht und sind die auf die Steißgegend sast gleich lang, strahlen hier aber in zwei Büschlauseinander; dazwischen liegt der Schwanzstummel. An ihrer Wurzel werden sie von kurzen haren umgeben; allein diese kan man nur wahrnehmen, wenn man die Stacheln dei Seite zu legen versucht, wogegen man sie auf dem Kopse, den Gliedmaßen und der Unterseite des Körpers, wo sie die alleinige Bedeckung bilden, leicht erkennt. Sie sind überall steif, borstenartig und von schwarzbrauner Farbe, die Stacheln dagegen schmuzzig gelbweiß und an der Spize schwarz. Der Augenstern ist schwarz, die Regenbogenhaut blau, die Zunge hochroth.

Wenn genauere Untersuchung die angenommenen zwei Arten feststellt, beschränkt sich bas Baterland bes Ameisenigels auf die gebirgigen Gegenden bes flidoftlichen Neuholland, mahrend die

aweite Art, ber Borstenameisenigel, auf Neusüdwales und Bandiemensland beschränkt zu sein scheint. Neusüdwales ist auch als die wahre Heimat des erstgenannten anzusehen. Er bewohnt mehr die gebirgigen Gegenden als die Ebenen und steigt hier und da dis zu tausend Meter über den Meeressspiegel hinauf. Trodene Wälder, wo er sich unter den Wurzeln der Bäume Hohlen und Gänge graben kann, sagen ihm besonders zu. Hier verbirgt er sich bei Tage; nachts kommt er hervor und geht schnüffelnd und grabend der Nahrung nach. Seine Bewegungen sind lebhast, zumal beim Scharren, welche Runst er meisterhast versteht. Beim Gehen, welches sehr langsam geschieht, senkt er den Kopf zur Erde und hält den Körper ganz niedrig; beim Graben seht er alle vier Beine gleichzeitig in Bewegung



Ameifenigel (Echidna hystrix). 1/4 natürl. Große.

und vermag, wie die Gürtelthiere, sich geradezu vor sichtlichen Augen in die Erde zu versenken. Es ist nicht eben leicht, in der Dämmerung dieses erdfarbige Thier wahrzunehmen, und man findet es eigentlich bloß zufällig auf, wenn es in seiner ruhelosen Weise von einem Orte zum andern läuft. Dabei untersucht es jede Höhle, jede Riße, und wenn es etwas genießbares in ihr wittert, sett es augenblicklich die frästigen Füße in Bewegung, um die Höhle zu erweitern. Kerbthiere und Würmer, hauptsächlich aber Ameisen und Termiten, bilden seine Hauptnahrung. Diese sucht er mit Hülse der sehr empsindlichen Schnauzenspiße auf, welche weniger zum Wittern als zum Tasten geeignet scheint. Er frist nach Art der Wurmzüngler, indem er die Junge ausstreckt und, wenn sie sich mit Ameisen gefüllt hat, schnell wieder zurückzieht. Wie alle übrigen Ameisensvesser mischt er viel Sand oder Staub, auch trockenes Holz unter diese Rahrung; denn man findet seinen Magen stets damit angefüllt.

Wenn man einen Ameisenigel ergreift, rollt er sich augenblicklich in eine Augel zusammen, und es ist dann sehr schwer, ihn festzuhalten, weil die scharfen Stacheln bei der hestigen Bewegung des Zusammenkugelns gewöhnlich empfindlich verwunden. Ein zusammengerollter Ameisenigel läßt sich nicht leicht sortschaffen, am besten noch, wenn man ihn an den Hinterbeinen packt und sich um alle Anstrengungen und Bewegungen nicht weiter kummert. Hat er einmal eine Grube von wenigen Centimetern sertig gebracht, so hält es außervordentlich schwer, ihn sortzuziehen. Nach Art der Gürtelthiere spreizt er sich aus und drückt seine Stacheln so sest gegen die Wände, daß er an ihnen sornlich zu kleben scheint. Die starken Klauen seiner Füße werden hierbei selbstwerständlich auch mit

angewendet, um fich soviel als möglich zu besestigen. An anderen Gegenständen weiß er fich ebenfalls anzuklammern. "Wenn mir", fagt Bennett, "ein Stacheligel gebracht und in die Pflanzenbuchie gestedt wurde, um so am leichtesten fortgeschafft zu werden, fand ich, zu hause angetommen, bas das Thier an den Seiten der Büchse wie eine Schüffelmuschel auf dem Felsen angeklebt war. Man fah nur einen wuften Stachelhaufen. Die Spigen des Stachellleides find fo scharf, daß auch die leiseste Berührung ein empfindliches Schmerzgefühl hervorruft. Ganz unmöglich war es, einen bergeftalt eingepferchten Ameifenigel herauszubringen, und nur basfelbe Berfahren, welches man bei den Schüffelmuscheln anwendet, konnte ihn bewegen, loszulassen. Wir brachten einen Spatm langfam unter feinen Leib und hoben ihn bann mit Gewalt empor. Sat man ihn einmal in ber Sand, fo zeigt er fich völlig harmlos." Die Behauptung ber Eingebornen, daß das Mannchen seinen Angreiser mit dem Sporn am hintersuße verwunde und eine giftige Flüssigkeit aus dem jelben in die Wunde strömen lasse, ist nach allen angestellten Versuchen als eine Fabel anzusehen. Der männliche Stacheligel versucht gar nicht, sich seines Sporns zur Bertheibigung zu bedienen, wie er überhaupt kaum an Abwehr benkt. Gegen die vierfüßigen Feinde vertheidigt er sich wie der Igel durch Zusammenrollen, und wenn er Zeit hat, gräbt er sich so schleunig als möglich in die Erde ein. Dennoch wird der Beutelwolf feiner Meister und frift ihn mit Haut und Stacheln.

Die Stimme, welche man von dem sonderbaren Gesellen vernimmt, wenn er sich sehr beunruhigt sühlt, besteht in einem schwachen Grunzen. Unter den Sinnen stehen Gehör und Gesicht obenan; die übrigen sind sehr stumps. Bon geistigen Fähigkeiten ist kaum zu reden, obgleich man solche selbstwerständlich als vorhanden annehmen muß.

lleber die Fortpflanzung des Thieres ist noch höchst wenig befannt. Das Weibchen soll im December mehrere Junge werfen und sie langere Zeit fäugen, wie man annehmen muß, in ganz ubsonderlicher Weise: wir werden bei Schilderung des Schnabelthieres sehen, wie.

Es ift höchft wahrscheinlich, daß der Ameisenigel während der dürren Zeit eine Art von Winterschlaf hält; wenigstens sieht man ihn in den trockenen Monaten nur äußerst selten außers halb seiner Höhle. Aber auch die Kälte übt auf ihn einen großen Einfluß aus; denn er verfällt schon bei sehr geringem Herabsinken der Wärme in Erstarrung oder in tiefen Schlaf.

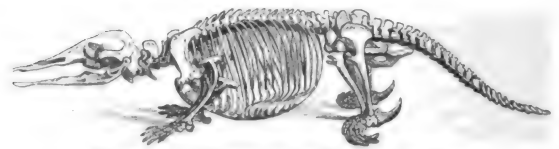
lleber bas Betragen gefangener Ameisenigel haben Garnot und später Quop und Gaimard berichtet. Lettere bekamen in Hobarttown ein lebendes Männchen. Im ersten Monate frat & nicht bas geringste und magerte zusehends ab, schien sich aber wohl zu befinden. Es war gang gefühllos und dumm, lag bei Tage mit dem Ropfe zwischen den Beinen, feine Stacheln ringenn ausgestreckt, aber nicht zusammengelugelt, suchte auch bunkle Stellen auf. Die Freiheit liebte es fehr, machte wenigstens alle Anftrengungen, um aus feinem Rafige zu tommen. Geste man es auf einen großen Pflanzentubel mit Erde, fo hatte es fich in weniger als zwei Minuten bis auf ben Boben gegraben, und zwar mit den ftarken Fugen, wobei es ab und zu mit der Schnauge Spater fing es an zu leden und fraß zulest ein fluffiges Gemenge von Waffer, Dehl und Buder. Es ftarb, weil man es zu ftart gewaschen hatte. Garnot taufte einen Stacheligel in Port Jackson von einem Manne, welcher ihm sagte, daß er das Thier feit zwei Monaten mit allerlei Bflanzennahrung erhalten habe, auch verficherte, daß es im Freien Mäuse freffe zc. Auf des Berkäufers Rath sperrte Garnot das Thier in eine Kiste mit Erde und gab ihm Gemuse, Suppe, frisches Fleisch und Fliegen; aber alle diese Dinge rührte es nicht an; nur das Wasser schlappte es sogleich mit seiner Zunge ein. Go lebte es drei Monate, bis man mit ihm auf der Insel Moris ankam. Dort gab man ihm Ameisen und Regenwürmer. Diese fraß es ebenfalls nicht; bagegen ichien es Rofosmilch fehr zu lieben, und man hoffte schon, es mit nach Europa zu bringen: boch drei Tage vor der Abreise fand man es tobt. Dieses Thier brachte gewöhnlich zwanzig Stunden des Tages schlafend zu und schwarmte die übrige Beit umber. Begegnete es einem hinderniffe in seinem Wege, so suchte es dasselbe wegzuschaffen und nahm nicht eher eine andere Richtung, als bis es die Erfolglofigkeit feiner Beftrebungen bemerkte, wahrscheinlich weil es fich an sein Graben

in ber Freiheit erinnern mochte. Im Zimmer mahlte es eine Ede, um feinen Unrath bort zu laffen; einen andern dunklen Winkel, welcher von einer Rifte verftellt war, fuchte es jum Schlafen Oft schien es fich gewiffe Grenzen zu mablen und lief lange Zeit bin und ber, ohne fie zu überschreiten. Es ging mit hängenbem Kopfe, als wenn es in Betrachtungen vertieft wäre und legte in einer Minute, obgleich sein Bang sehr schwerfällig und schleppend war, doch über zehn Meter zurud. Seine keineswegs weiche, aber bewegliche, lange Rafe biente ihm als Fühler. lauschen wollte, öffnete es die Ohren, wie es Gulen zu thun pflegen, und dann schien sein Gehör recht fein zu fein. Sein Wefen war milb und gartlich. Es ließ fich gern ftreicheln, mar aber boch fehr furchtfam und tugelte fich, wie der Igel, bei dem geringften Gerausche zusammen, fo baß die Rafe nicht fichtbar war. Dies that es, so oft man neben ihm mit dem Fuße stampfte, und erst nach langerer Zeit, wenn bies Geräusch vollständig aufgehört hatte, stredte es fich langfam wieber Gines Tages unterließ es feine gewöhnliche Luftwandelung; Garnot jog es beshalb aus feinem Winkel hervor und ruttelte es berb. Es zeigte fo schwache Bewegungen, daß er glaubte, es wurde sterben; daher trug er es in die Sonne, rieb ihm den Bauch mit einem warmen Tuche, und fiehe ba, es erholte fich und befam nach und nach seine frühere Munterfeit wieder. Bald barauf blieb es achtundvierzig, später zweiundsiebenzig und zulest fogar achtzig Stunden hintereinander liegen; allein man kannte es nun und ftorte es nicht mehr in seinem Schlase. Weckte man es auf, so wiederholte sich derselbe Borgang wie das erstemal, mahrend es sich, wenn es selbst aufwachte, sofort munter zeigte. Manchmal lief es auch bes Rachts umber, aber so ftill, bag man es nicht bemerkt haben würde, wenn es nicht ab und zu an den Füßen geschnüffelt hätte.

Junge Ameisenigel wurden leicht mit Milch erhalten; wenn sie aber heranwuchsen, und die Stacheln sich aufzurichten begannen, verlangten sie eine stoffreichere Rahrung. Man mußte ihnen bann ab und zu einen Besuch an einem Ameisenhausen gestatten, oder ihnen hartgelochtes, sehr fein geriebenes Eidotter mit dem nöthigen Zusake von Sand geben, um sie bei vollem Wohlsein zu erhalten. Bei solcher Kost gediehen alle recht gut, so daß einige lebend bis nach England gebracht werden konnten.

Die Eingebornen nennen den Ameisenigel Rikobejan, Janokumbine und Cogera, die Ansiedler ohne weiteres "Jgel". Manche Australier braten ihn in seinem Felle, wie die Zigeuner unsern Jgel, und effen ihn; aber auch die Europäer versichern, daß ein so zubereiteter Ameisenigel vortreffliche Speise gebe. Hierin beruht der einzige Rugen, welchen das Thier dem Menschen bringen kann.

Das Schnabelthier (Ornithorhynchus paradoxus, O. fuscus, rufus, crispus und laevis, Platypus anatinus) ist der einzige bekannte Bertreter der zweiten Familie unserer Ordnung. Wir verdanken dem englischen Ratursorscher Bennett die beste Schilderung dieses in der That "auffallenden" Geschöpfes, welches noch lange nach seiner Entdedung Forscher und Laien in Erstaunen setzte. Gestalt und Lebensweise erschienen so seltsam, daß Bennett einzig und allein zu dem Iwede nach Neuholland reiste, um dieses Thier kennen zu lernen. Bis dahin waren bloß unbestimmte Nachrichten zu uns gekommen. Man ersuhr eben nur, daß das Schnabelthier im Wasser lebe und von den Eingebornen eistig gejagt werde, weil es einen schmadhaften Braten liesere. "Die Reuholländer", so erzählt einer der ersten Berichterstatter, "sitzen mit kleinen Speeren bewassent am User und lauern, dis ein solches Thier austaucht. Ersehen sie dann eine Gelegenheit, so wersen sie den Spieß mit großer Geschicklichkeit nach ihrem Wildbret und sangen es ganz geschickt auf diese Weise. Ost sitzt ein Eingeborner eine volle Stunde auf der Lauer, ehe er den Bersuch macht, ein Schnabelthier zu spießen; dann aber durchbohrt er immer mit sicherem Wurse den Körper."



Geripp bes Conabelthieres. (Mus bem Berliner anatomifchen Dufeum.)

Nun entstanden allerlei Fabeln, welche zum Theile den Berichten der Eingebornen ihm Entstehung verdankten. Man sagte, daß das Schnabelthier Eier lege und diese nach Entenant ausbrüte, sprach von den gistigen Wirkungen des Sporns, welchen das Männchen am hintersuse trägt, wußte aber im übrigen so gut als nichts mitzutheilen: und so hatte jener englische Natursorscher Ursache genug, durch eigene Anschauung die Sache auszuklären. Er reiste also zuerst im Jahre 1832 und dann noch einmal 1858 nach Australien, und theilte seine Ersahrungen zuerst in einer gelehrten englischen Zeitschrift und später (1860) in einem besondern Werke, seinen "Gatherings of a Naturalist", sehr aussührlich mit. Seine Arbeit ist die jetzt die einzige sichen Duelle über die Lebensweise des Schnabelthieres.

Das Schnabelthier trägt in seinem Baterlande verschiedene Namen. Die Ansiedler nemmen es Waffermaulwurf wegen seiner wenn auch nur geringen Aehnlichkeit mit dem europäischen Mull, die Eingebornen je nach den verschiedenen Gegenden Mallangong, Tambriet, Tohumbuk und Mufflengong.

Sein Berbreitungstreis beschränkt sich, soviel man bis jest weiß, auf die Ostküste von Reus holland, und zwar die Flüsse und stehenden Gewässer von Reusüdwales und des innern Landes. Sehr häusig ift es bei Nepean, Newkaste, Campbell und Macquarrie, aber auch an dem Fishriver und dem Wollundilly, nicht selten in den Ebenen von Bathurst-Goulborn, am Pas, Morumbidgi 18...; im Norden, Süden und Westen Neuhollands dagegen scheint es zu fehlen.

Das Schnabelthier ift nicht größer als der Ameisenigel, durchschnittlich 50 Centim. lang. wovon 12 Centim. auf den Schwanz tommen. Die Mannchen find regelmäßig größer als bie Der platt gebrudte Leib ahnelt in gewiffer Beziehung bem bes Bibers ober bes Die Beine find fehr turg, alle Fuße fünfzehig und mit Schwimmhauten versehen. An den Borderfüßen, welche die größte Mustelfraft besigen und ebensowohl jum Schwimmen wie jum Graben bienen, erftredt fich die Schwimmhaut etwas über die Rrallen, ift bort febr biegfam und dehnbar und schiebt fich, wenn das Thier grabt, jurud. Alle Beben find febr ftart, ftumpf und gang zum Graben geeignet. Die beiben mittleren find die langften. Die furgen Sinterfuße wenden sich nach rudwärts und erinnern an die des Seehundes, wirken auch hauptsächlich rudwarts und nach außen. Ihre erfte Bebe ift fehr turg; die Rägel find alle rudwärts gefrummt und langer und schärfer als die der Borderfüße; die Schwimmhaut aber geht nur bis an die Behenwurzel. Beim Männchen fist hier, etwas über den Zehen und nach innen gewendet, ein spisiger und beweglicher Sporn, welcher ziemlich weit gebreht werden tann. Der Schwach ist platt, breit und am Ende, wo lange haare den Auslauf bilden, plotlich abgestutt, bei alteren Thieren unten entweder gang nadt oder boch nur von einigen wenigen groben haaren bedect, bei jungen Thieren vollständig behaart, weil diese haare wahrscheinlich erft im Berlaufe der Zeit abgeschliffen werden. Der Ropf ist ziemlich flach, klein und durch seinen breiten Entenschnabel so ausgezeichnet, daß er unter ben Saugethieren einzig in seiner Urt dasteht. Beibe Kinnladen streden fich und werden in ihrer ganzen Ausbehnung von einer hornigen Haut umgeben, welche sich noch nach hinten in einem eigenthümlichen Schilde fortsett; beibe tragen vier Hornzähne, von benen ber Ober- und Borderzahn lang, schmal und scharf ift, während ber Hinterzahn breit und flach, überhaupt wie ein

Bodmyghr erligient. Die Nafenlächer liegen in her Oberfläche des Schaubels, note an kienne Chek. ble felliene August hobei na Sopk, die bereichlichsbenen Oberflämungen nach ein an dieser Wagenmischlied Jone Halt, welche vom Schaubel aus bie ein Schlie über dem Borbertoff um die Kelle füllt, fil dem Jone kalt, welche vom Schaubel aus die ein Schlie über dem Borbertoff um die Kelle füllt, fil dem Johre vom gehom Andern August der die Kelle gestellt die der die Schaup wen andelsparen Pagle oblikelt und der für der die Kelle gestellt die Kelle gestellt die kelle gestellt die keine nicht gemischen Pagle oblikelt und der für der mit der mit der die der die die der die der die der mit ham die die der mit ham die für der die die der d



Conabelibier (Ornithorbynchus paradoxus). 1's natürl, Gebbe. (Roch Wolf.)

wird der Schnabel zu einem vortrefflichen Seiher, welcher das Thier befähigt, das Wasser durchgulpüren, genießbares dom dem ungenießbaren abyuschieden und efferes dor dem gemächlichen Durchkauer in den aerdumigen Wassentolden aufundprickern, welche sic längs der Kopflichten erftrecken.

 des innern Augenwinkels und eine schmale Einfassung um das Ohr gefärbt. Das Schwarz der obern Seite zeigt bald hellere, bald tiesere Färbung, weshalb man gemeint hat, verschiedene Arten von Schnabelthieren annehmen zu dürsen. Die Füße sind braunroth; der Schnabel ist oben und hinten schmutzig grauschwarz, aber mit unzähligen lichteren Punkten bedeckt, vorn steischsarben oder blaßroth, unten vorn weiß oder gesteckt, hinten wie der Oberschnabel röthlich. Auch die Querfalte der Haut nimmt an dieser Färbung theil. Junge Thiere unterscheiden sich von den alten durch das schwanzes und dicht über den Füßen.

Ein eigenthümlicher Fischgeruch, wahrscheinlich von einer öligen Absonderung herrührend, strömt von dem Pelze aus, zumal wenn er naß ist. Die Australier essen trot dieser widerlichen Ausdünstung das Fleisch des Thieres sehr gern; doch will dies zu seiner Empsehlung als Lederbissen eben nicht viel sagen, da gedachten Menschen alles mundet, was nur esbar ist: Schlangen. Natten, Frösche ebensogut wie die schmackhaften Beutelthiere.

Am liebsten bewohnt das Schnabelthier ruhige Stellen der Flüsse, sogenannte Altwässer, in benen zahlreiche Wasserpstanzen stehen, und deren User laubige Bäume beschatten. Hier legt es sich am Userrande einen mehr oder weniger künstlichen Bau an. Die erste Höhle, welche Bennett sah, lag an einem steilen User zwischen Gras und Kräutern, dicht am Flusse. Ein etwa sechs Weter langer, vielsach gewundener Gang mündete in einen geräumigeren Kessel, welcher wie der Gang mit trocknen Wasserpstanzen bestreut war. Gewöhnlich hat aber jeder Bau zwei Eingänge, einen unter dem Wasserpsiegel, den andern etwa dreißig Tentimeter darüber. Zuweilen sommt es vor, daß der Eingang dis anderthalb Meter vom Rande des Wassers entsernt ist. Die Röhre läust von unten schieß in die Höhe, so daß der Kessel selten dem Eindringen des Hochwassers ausgeseht ist. Auch scheint sich das Thier hiernach zu richten und, je nachdem höherer oder seichterer Wasserstand, die Röhre von sechs die Jehn, ja sogar die sunszehn Meter Länge auszudehnen.

Man fieht die Schnabelthiere zu jeder Zeit in den Fluffen Auftraliens, am baufigsten jedoch während des Frühlings und der Sommermonate, und es fragt fich, ob fie nicht vielleicht einen Winterschlaf halten. Sie find eigentlich Dammerungsthiere, obwohl fie auch mahrend des Tages ihre Berftede auf kurze Zeit verlaffen, um ihrer Nahrung nachzugehen. Wenn das Waffer techt flar ift, tann man ben Weg, welchen bas balb tauchenbe, bald wieder auf der Oberfläche erscheinende Thier nimmt, mit ben Augen verfolgen. Un fo burchfichtige Stellen tommt es aber mir höchst felten, gleichsam als ob es sich seiner Unsicherheit hier bewußt wäre, verläßt sie auch sobald als möglich wieber. Wenn man fich ruhig verhält, bauert es an gunftigen Orten nicht lange, bis man an der Oberfläche des Waffers den kleinen, eigenthümlich gestalteten Kopf sieht; will man aber das Thier beobachten, so muß man ganz regungslos verweilen: denn nicht die geringste Bewegung entgeht seinem scharfen Auge, nicht bas leifeste Geräusch seinem feinen Ohre; und wenn es einmal verscheucht worden ift, fommt es felten wieder. halt man sich völlig ruhig. fo kann man es lange vor fich herumpaddeln feben. Selten bleibt es langer als eine oder zwei Minuten oben; dann taucht es und erscheint in einer kleinen Entferung wieder. Wie Bennett an Gefangenen beobachtete, halt fich bas Schnabelthier gern am Ufer, bicht über dem Schlamme, und gründelt hier zwischen ben Wurzeln und unterften Blättern der Waffergewächse, welche den Gauptaufenthalt von Kerbthieren bilden. Es schwimmt vortrefflich, ebensowohl stromaus- als strome abwärts. Im erstern Falle muß es sich etwas anstrengen, im lettern läßt es sich behaglich von ber Strömung treiben. Die Rahrung, welche es mahrend feiner Weibegange aufnimmt, hauptfächlich fleine Wafferterbthiere und Weichthiere, wird junachft in den Badentaschen ausbewahrt und dann bei größerer Ruhe verzehrt.

"An einem schönen Sommerabende", so erzählt Bennett, "näherte ich mich einem kleinen Flusse in Australien, und da ich die Vorliebe des Schnabelthieres für die Dämmerung kannte, suchte ich mir zu dieser Zeit seinen Anblick zu verschaffen. Die Flinte in der Hand, blieben wir geduldig

am Ufer ftehen. Es dauerte auch nicht lange, bis wir an ber Oberfläche bes Waffers, und zwar ziemlich nahe, einen schwarzen Körper sahen, bessen Spipe, ber Kopf, sich nur wenig über den Spiegel bes Waffers erhob. Wir blieben regungslos, um bas Thier nicht zu verscheuchen, beobachteten erft und fuchten bann foviel als möglich feinen Bewegungen ju folgen. Denn man muß fich schußfertig machen, wenn bas Schnabelthier taucht, und in demfelben Augenblide, in welchem es wieder jum Boricheine tommt, ihm die Ladung guschicken. Rur ein Schuß in den Ropf hat feine Wirtung, weil die lofe, dichte Bebedung des Leibes ben hagel nicht fo leicht burchbringen laft. Ich habe gesehen, bag ber Schabel von ber Gewalt bes Schuffes zerschmettert mar, mabrend bie ihn bededende Gulle taum verlett erschien. Für den erften Tag lieferte unfere Jago tein Ergebnis, und am nächsten Morgen, als der Fluß burch Regen angeschwollen war, saben wir während bes Bormittags nur ein einziges Schnabelthier, welches jedoch viel zu wachsam war, als bag wir mit Sicherheit einen Schuß hatten abseuern tonnen. Auf bem Beimwege nachmittags maren wir gludlicher. Wir verwundeten eins, welches, offenbar ichwer getroffen, augenblidlich fant, jedoch bald wieder aufflieg; es tauchte trot feiner Bunden immer und immer wieder, jedoch ftets auf turgere Beit als gewöhnlich, und bemühte fich, das entgegengesette Ufer zu erreichen, wahrscheinlich weil es ihm schwer wurde, sich im Baffer frei zu bewegen, und es fich in feinen Bau retten wollte. Esschwamm schwerfällig und viel mehr über dem Waffer als fonft; boch bedurfte es immer noch zweier Ladungen aus unserer Flinte, ehe es ruhig auf bem Baffer liegen blieb. Als ber hund es uns brachte, fanden wir, daß es ein schones Mannchen war. Es hatte noch nicht gang verendet, bewegte fich mit unter, machte jedoch kein Geräusch, ausgenommen, daß es oft durch die Rasenlöcher athmete. Wenige Minuten, nachdem es aus bem Waffer geholt worben war, lebte es wieder auf und lief augenblicklich, jedoch mit unfteter Bewegung, dem Fluffe zu. Etwa fünfundzwanzig Minuten nachher fturzte es sich mehrmals topfüber und starb. Da ich viel bavon gehört hatte, wie gefährlich ein Stich mit seinen Sporen sei, selbst wenn bas Thier tobtlich verwundet ware, brachte ich beim erften Ergreifen meine Sand dicht an ben "giftigen" Sporn. Bei feinen heftigen Anftrengungen zur Flucht tratte mich bas Thier ein wenig mit seinen hinterpsoten und auch mit dem Sporn; so hart ich es aber auch anfühlte, es stach mich durchaus nicht absichtlich. Man sagte ferner, daß es fich auf ben Ruden lege, wenn es biefe Waffe gebrauchen wollte, was allerdings nicht wahrscheinlich ift, wenn man das Thier nur irgend tennt. Ich brachte es in diese Lage, aber es strebte bloß, ohne ben Sporn zu gebrauchen, wieder auf die Beine zu tommen. Rurg, ich verfuchte es auf alle mögliche Weise, aber ftete vergebens, und ich halte mich baher überzeugt, bag ber Sporn einen andern Zwed als den einer Waffe hat, umsomehr, als spatere Berfuche bei verwundeten Thieren immer dasfelbe Ergebnis lieferten. Die Eingebornen nennen zwar den Sporn "nafeweis", worunter fie im allgemeinen schädlich ober giftig verstehen; doch brauchen fie denfelben Ausdruck von bem Aragen mit ben hinterfußen und furchten fich gar nicht, bas mannliche Schnabelthier lebend zu faffen. Benn bas absonderliche Geschöpf auf dem Boben hinläuft, erscheint es dem Auge als etwas Nebernatürliches, und feine feltsame Gestalt erschredt ben Furchtsamen leicht. Ragen flüchten augenblicklich vor ihm, und felbst die hunde, welche nicht besonders darauf abgerichtet find, ftarren es mit gespitten Ohren an und bellen, fürchten fich aber, es zu berühren.

"Am Abend desselben Tages erlegten wir auch ein Weibchen. Es war in den Schnabel getroffen worden und starb fast augenblicklich; nur schnappte es ein weuig und bewegte die hintersüße krampshaft. Man hatte uns versichert, daß alle Thiere, wenn der Schuß sie nicht augenblicklich tödtet, untertauchen und nicht wieder erscheinen; meine Beobachtungen bestätigen dies aber nicht. Freilich verschwinden sie, falls man sie sehlt, und tauchen auch unter, selbst wenn sie verwundet worden sind, erscheinen dann aber bald in geringer Entsernung an der Oberstäche, um Luft zu holen. Auch verwundet entgingen sie noch häusig dem Hunde, bald durch schnelles Tauchen, bald durch Berkriechen in die Binsen und das Schilf am User. Oft bedurfte es zweier oder dreier Schüsse, um eins zu tödten oder auch nur um es so schwer zu verwunden, daß es herausgeholt werden sonnte."

Besondere Mühe gab fich Bennett, um die Fortpflanzung des Schnabelthieres fennen gu Ternen. Er ließ viele Baue aufgraben, in der hoffnung eines trachtigen Weibchens ober einer Mutter mit faugenden Jungen habhaft zu werben. Dabei hatte er den Bortheil, mehrere Schnabelthiere in ber Gefangenschaft zu beobachten. Die Meinungen ber Eingebornen über die Fortpflanzung bes Thieres find getheilt. In der einen Gegend behauptet man, daß das Schnabelthier Gier lege, in ber andern bezeichnet man es als lebendig gebarend. Bennett verschaffte fich mit großer Dabe mehrere Beibchen, ehe er hieruber ins Rlare tam. Die Eingebornen waren gar nicht fehr bereit, ihn dabei zu unterftüten. "Ich ließ", fagt er, "einen Bau aufgraben, trot allen Abredens eines tragen Eingebornen, welcher mir verficherte, daß vom Weibchen noch "feine Jungen gepurzelt" wären, und welcher gar nicht begreifen konnte, wie ich bei allem Ueberflusse an Rindern und Schafen doch Schnabelthiere zu haben wünsche. Der Eingang ober die Vorhalle des Baues war groß im Berhaltniffe jur Breite bes fernern Ganges; benn biefer wurde um fo enger, je weiter wir vorrudten, bis er zuleht ber Starte bes Thieres entsprach. Wir verfolgten ihn bis auf brei Meter Tiefe. Ploglich tauchte ber Ropf eines Schnabelthieres aus bem Grunde hervor, just, als wenn es eben im Schlase gestört worden, und herunter gekommen wäre, um zu sehen, was wir wünschten. Doch schien es der leberzeugung zu leben, daß unsere larmende Arbeit nicht zu feinem Beften gemeint fei; benn es jog fich eiligft wieber jurud. Beim Umbreben wurde es am hinterfuße ergriffen und herausgezogen. Es schien fich barüber fehr zu beunruhigen und zu verwundern; wenigstens war es entschieden als eine Wirkung seiner Furcht anzusehen, bag es schleunigft, nicht eben zu unserem Bergnugen, feine fehr unangenehm riechenbe Ausleerung von fich Das Thier ließ teinen Laut hören, versuchte auch teinen Angriff auf mich, Eratte aber mit ben hinterfußen meine hand ein wenig, indem es entrinnen wollte. Seine Heinen, hellen Augen glanzten; die Deffnungen der Ohren erweiterten fich balb und zogen fich bald zufammen, als ob es jeden Laut hatte auffangen wollen, mahrend fein Berg vor Furcht heftig flopfte. Beit schien es fich in seine Lage zu ergeben, obwohl es mitunter boch noch zu entkommen suchte. Um Felle durfte ich es nicht faffen; benn diefes ift fo lofe, daß das Thier fich anfühlt, als ob es in einem biden Pelgfade ftede. Wir thaten unfern Gefangenen, ein erwachsenes Weibchen, in ein Fag voll Gras, Flugschlamm, Waffer ac. Es trapte überall, um feinem Gefängniffe zu enttommen; ba es aber alle Mühe vergebens fand, wurde es ruhig, froch zusammen und schien bald zu schlafen. In der Nacht war es sehr unruhig und kratte wiederum mit den Vorderpsoten, als ob es sich einen Bang graben wolle. Am Morgen fand ich es fest eingeschlafen, ben Schwanz nach innen gelehrt, Ropf und Schnabel unter ber Bruft, ben Körper zusammengerollt. Als ich seinen Schlummer ftorte, knurrte es ungefähr wie ein junger hund, nur etwas fanfter und vielleicht wohllautender. Den Tag über blieb es meift ruhig, während ber nacht aber fuchte es aufs neue zu entkommen und knurrte anhaltend. Alle Europäer in der Rachbarschaft, welche das Thier so oft todt gesehen hatten, waren erfreut, endlich einmal ein lebendiges beobachten zu fonnen, und ich glaube, es war bies überhaupt bas erstemal, bag ein Europäer ein Schnabelthier lebendig fing und ben Ban burchforschte.

"Als ich abreiste, stedte ich meinen "Mallangong" in eine kleine Kiste mit Gras, und nahm ihn mit mir. Um ihn eine Erholung zu gewähren, wedte ich ihn nach einiger Zeit, band einen langen Strick an sein hinterbein und septe ihn an das User. Er fand bald seinen Weg ins Wasser und schwamm stromauswärts, offenbar entzückt von den Stellen, welche am dichtesten von Wasserpstanzen bedeckt waren. Nachdem sich das Thier satt getaucht hatte, troch es auf das User heraus, legte sich auf das Gras und gönnte sich die Wonne, sich zu krazen und zu kämmen. Zu diesem Reinigungsversahren benutzte es die hinterpsoten wechselweise, ließ aber bald die angebundene Psote, der Unbequemlichkeit halber, in Ruhe. Der biegsame Körper kam den Füßen auf halbem Wege entgegen. Diese Säuberung dauerte über eine Stunde; dann war das Thier aber auch glänzender und glatter als zuvor. Ich legte einmal die hand auf einen Theil, den es gerade kratte, und

fanb, als nun seine Zehen über meine hand glitten, daß es sehr fanft versuhr. Als ich meinersseits versuchte, es zu kragen, lief es eine kurze Strecke fort, nahm aber bald sein Reinigungsversahren wieder auf. Endlich ließ es sich von mir fanft über den Rücken streicheln, wollte sich aber nicht gern angreisen lassen.

"Einige Tage später ließ ich es wiederum ein Bad nehmen, diesmal in einem klaren Flusse, wo ich seine Bewegungen deuklich wahrnehmen konnte. Rasch tauchte es dis auf den Boden, blied bort eine kurze Weile und stieg empor. Es schweiste am User entlang, indem es sich von den Gesühlseindrücken seines Schnabels leiten ließ, welcher als ein sehr zartes Tastwertzeug vielsach benutt zu werden schient. Es mußte sich ganz gut ernähren, denn so ost es den Schnabel aus dem Schlamme zurückzog, hatte es sicherlich etwas freßbares darin; weil die Freswertzeuge dann in der ihm beim Kauen eigenen Bewegung nach seitwärts gerichtet waren. Verschiedene Kerbthiere, welche dicht um das Thier herumslatterten, ließ es unbelästigt, entweder, weil es sie nicht sah, oder weil es die Speise vorzog, welche der Schlamm gewährte. Nach seiner Mahlzeit psiegte es manchmal auf dem rasigen User, halb außer dem Wasser. Nach seiner Mahlzeit psiegte es manchmal auf dem rasigen User, halb außer dem Wasser, sich niederzulegen oder sich rückwärts zu biegen, indem es seinen Pelz kämmte und reinigte. In sein Gesängnis kehrte es sehr ungern zurück, und biesmal wollte es sich durchaus nicht beruhigen. In der Nacht hörte ich ein Krahen in seiner Kiste, welche in meinem Schlaszimmer stand, und siehe: am nächsten Morgen sand ich sie leer. Das Schnabelthier hatte glücklich eine Latte losgelöst und seine Flucht ausgesührt. So waren alle meine Hossen sereitelt."

Muf einer neuen Reise gelang es Bennett, fich wieber ein Beibchen zu verschaffen, welches er noch genauer untersuchen tonnte. Er fant, bag bie Bruftdrufen taum zu bemerten waren, obgleich das Thier in der linken Gebärmutter deutlich entwidelte Gier hatte, konnte aber wiederum nichts genaues entbeden. Ginige Zeit später erhielt er nach langer Mühe ein anderes Weibchen, fand aber bei der Untersuchung, daß es eben geworfen hatte. hier waren die Bruftdrufen sehr groß; boch ließ sich aus ihnen teine Milch mehr ausdrücken. Gine hervorragende Saugwarze war noch nicht zu bemerken, und felbst bas Pelzwert an ber Stelle, wo bie Drufen find, nicht mehr abgerieben als sonst wo anders. Endlich gelang es bem unermüblichen Forscher, einen Bau mit drei Jungen ju entbeden, welche etwa 5 Centim. lang waren. Nirgends fand man etwas auf, mas auf die Bermuthung hatte führen konnen, daß die Jungen aus Giern gekommen, und die Gier von ben Alten weggetragen worden waren. Man konnte nicht mehr im Zweifel fein, daß bas Schnabel-Bennett glaubt nicht, daß die Eingebornen bie Mutter thier lebendige Jungen gebiert. jemals fäugend gesehen, und entschuldigt sie beshalb wegen ihrer lügenhaften Erzählung hinsichtlich des Gierlegens. Sobald man im Baue zu graben anfängt, wird das Thier natürlich gestört und verläßt dann sein Reft, um nach dem Feinde zu sehen. "Als wir bas Rest mit Jungen fanden", sast Bennett, "und sie auf den Boden setzten, liefen sie zwar umher, machten aber nicht so wilde Fluchtversuche wie die Alten. Die Gingebornen, benen ber Mund nach diesen fetten jungen Thieren mafferte, fagten, daß diefelben bereits acht Monate alt waren, und fügten hinzu, daß die jungen Schnabelthiere von der Alten bloß im Anfange mit Milch, später mit Kerbthieren, kleinen Mufch in und Schlamm gefüttert würden.

"In ihrem Gefängnisse nahmen die kleinen Thierehöchst verschiedene Stellungen beim Schlasen an. Das eine rollte sich zusammen wie ein Hund und bedte seinen Schnabel warm mit dem Schwanze zu, das andere lag auf dem Rüden mit ausgestreckten Psoten, ein drittes auf der Seite, ein viertes im Knäuel wie ein Igel. Waren sie eine Lage überdrüssig, so legten sie sich anders zurecht; am liebsten aber rollten sie sich wie eine Kugel zusammen, indem sie die Vorderpsoten unter den Schnabel legten, den Kopf gegen den Schwanz hinabbeugten, die Hinterpsoten über die Freswertzeuge kreuzten und den Schwanz aufrichteten. Obschon mit einem dicken Pelze versehen, wollten sie doch warm gehalten sein. Ihr Fell ließen sie mich berühren, nicht aber den Schnabel, ein neuer Beweis, wie empfindlich er ist.

"Die Jungen konnte ich ruhig in der Stube umherlaufen laffen, ein Altes aber grub so unverdrossen an der Mauer, daß ich es einsperren mußte. Dann lag es den ganzen Tag über ruhig, erneuerte aber des Nachts stets seine Bersuche, herauszukommen. Störte ich die Thiere im Schlase, so erfolgte stets ein allgemeines Murren.

"Meine kleine Schnabelthiersamilie lebte noch einige Zeit, und ich konnte so ihre Gewohnheiten beobachten. Oft schienen die Thierchen vom Schwimmen zu träumen; denn ihre Borderpfoten waren häusig in der entsprechenden Bewegung. Setzte ich sie am Tage auf den Boden, so
suchten sie ein dunkles Ruheplätzchen, und in diesem oder in ihrem Gefängnisse schliefen sie bald
zusammengerollt ein, zogen jedoch ihren gewöhnlichen Ruheplatz jeder andern Stelle vor. Anderseits geschah es wieder, daß sie ein Bett, nachdem sie es tagelang inne gehabt, aus einem launischen Einfalle verließen, und hinter einer Kiste oder sonst an einer dunklen Stelle blieben. Schliefen
sie recht sest, so konnte man sie betasten, ohne daß sie sich stören ließen.

"Eines Abends tamen meine beiden kleinen Lieblinge gegen die Dammerftunde bervor und fraßen wie gewöhnlich ihr Futter; bann aber begannen sie zu spielen, wie ein Paar junge Hunde, indem sie einander mit ihrem Schnabel angriffen, ihre Borberpfoten erhoben, über einander wegkletterten zc. Fiel bei diesem Kampfe einer nieder, und man erwartete mit Bestimmtheit, daß er fich schleunigst erheben und den Rampf erneuern würde, so tam ihm wohl der Gedanke, gang ruhig liegen zu bleiben und fich zu fragen, und sein Mittampe fah dann ruhig zu und wartete, bis bas Spiel wieder anfing. Beim Berumlaufen waren fie außerordentlich lebendig; ihre Meuglein strahlten, und die Definungen ihrer Ohren öffneten und schloffen sich ungemein schnell. können, ba ihre Augen fehr hoch im Ropfe fteben, nicht gut in geraber Linie vor fich feben, ftogen baber an alles an und werfen häufig leichte Gegenstände um. Oft sab ich fie ben Ropf erheben, als ob fie die Dinge um fich ber betrachten wollten; mitunter ließen fie fich fogar mit mir ein: ich ftreichelte ober tratte fie, und fie ihrerfeits ließen fich biefe Liebtofungen gern gefallen ober biffen fpielend nach meinem Finger und benahmen fich überhaupt auch hierin gang wie Sundchen. Wem ihr Fell naß war, fammten fie nicht nur, fondern putten es gang fo, wie eine Ente ihre Federn. Es wurde dann auch immer viel schöner und glanzender. That ich sie in ein tiefes Gefaß voll Waffer, fo fuchten fie fehr bald wieder herauszukommen; war bagegen bas Waffer feicht und ein Rafenstud in einer Ede, fo gefiel es ihnen ausnehmend. Sie wiederholten im Waffer gang diefelben Spiele wie auf dem Fugboden, und wenn fie mude waren, legten fie fich auf den Rafen und fammten Rach der Reinigung pflegten fie im Zimmer ein Weilchen auf und ab zu gehen und fich bann zur Rube zu begeben. Selten blieben fie langer als zehn bis funfzehn Minuten im Waffer. Auch in der Racht hörte ich fie manchmal knurren, und es schien, als wenn fie spielten ober sich balgten, aber am Morgen fand ich fie dann immer ruhig schlasend in ihrem Reste.

"Anfangs war ich geneigt, sie als Nachtthiere zu betrachten; ich sand jedoch bald, daß ihr Leben sehr unregelmäßig ist, indem sie sowohl bei Tage als bei Nacht ihre Auhestätte zu ganz verschiedenen Zeiten verließen; mit dem Dunkelwerden schienen sie jedoch lebendiger und lauflustiger zu werden. Nur zu dem sichern Schlusse konnte ich kommen, daß sie ebensogut Tag-wie Rachtthiere sind, obwohl sie den kühlen, düsteren Abend der Size und dem grellen Lichte des Mittags vorziehen. Es war nicht bloß mit den Jungen so, auch die Alten zeigten sich gleich unzuverlässig. Manchmal schliesen sie den ganzen Tag und wurden in der Nacht lebendig, manchmal war es umgesehrt. Ost schließ das eine, während das andere umherließ. Manchmal verließ das Männchen zuerst das Nest, und das Weibchen schließ fort; war jenes des Lausens und des Fressens satt, so rollte es sich wieder zum Schlasen zusammen, und dann tam die Neihe an das Weibchen; ein andermal jedoch tamen sie plötlich zusammen hervor. Eines Abends, als beide umherliesen, stieß das Weibchen ein Quiesen aus, als wenn es seinen Gesährten riese, der irgendwo im Jimmer hinter einem Hausgeräth verstedt war. Er antwortete augenblicklich in ähnlichem Tone, und das Weibchen lies nach der Stelle, von welcher die Antwort sam.

"Höchst possirlich war es, die seltsamen Thiere gahnen und sich recken zu sehen. Sie streckten babei die Borderpsoten von sich und dehnten die Schwimmhaute soweit wie möglich aus. Obschon dies ganz natürlich war, sah es doch äußerst lächerlich aus, weil man nicht gewöhnt ist, eine Ente gähnen zu sehen. Ost wunderte ich mich, wie sie es nur ansangen möchten, auf einen Büchersichrank oder dergleichen hinauf zu kommen. Endlich sah ich, daß sie sich mit dem Rücken an die Mauer lehnten und die Füße gegen den Schrank stemmten, und so, dank ihren starken Rückenmuskeln und scharfen Nägel, äußerst schnell emporkletterten. Das Futter, welches ich ihnen gab, war Brod in Wasser geweicht, hart gekochtes Ei und sehr sein zerstückeltes Fleisch. Milch schienen sie dem Wasser nicht vorzuziehen.

"Balb nach meiner Ankunft in Sidney wurden zu meinem großen Bedauern die Thierchen magerer, und ihr Fell verlor das schöne glänzende Aussehen. Sie fraßen wenig, liesen jedoch noch munter in der Stube umher; allein wenn sie naß wurden, versitzte sich der Pelz und sie wurden nicht mehr so schnell trocken wie früher. Wan sah ihnen das Unwohlsein überall an, und ihr Anblick konnte nur noch Mitleid erregen. Am 29. Januar starb das Weibchen, am 2. Februar das Wännchen. Ich hatte sie nur ungefähr fünf Wochen am Leben erhalten."

Aus den ferneren Beobachtungen, welche Bennett machte, ersahren wir, daß das Schnabelsthier im Wasser nicht lange leben kann. Wenn man eins auch nur auf funszehn Minuten in tieses Wasser brachte, ohne daß es eine seichte Stelle sinden konnte, war es beim Herausnehmen ganz erschöpft oder dem Tode nahe. Leute, welche ein lebendes Schnabelthier in ein halbvolles Faß Wasser gethan hatten, waren erstaunt, ihren Gefangenen nachher todt zu sinden, und wenn das Faß dis zum Rande voll war, wunderten sie sich ebenso sehr, wenn sie sahen, daß es entkommen war, gerade als habe es ihnen beweisen wollen, daß die Ansicht falsch sei, welche sie zu Wasserbewohnern stempelt.

Der miglungene Berfuch Bennetts, bas Schnabelthier lebendig nach Europa zu bringen, schreckte diesen ausgezeichneten Forscher nicht ab. Er ließ sich einen besondern Käsig bauen und reifte ber Schnabelthiere wegen zum zweitenmale nach Auftralien. Aber auch biesmal follten seine Bemühungen nicht mit dem erwünschten Erfolge gekrönt werben. Dagegen vervollständigte er seine Beobachtungen. So erfuhr er, daß die Hoden der Männchen vor der Paarungszeit wie bei den Bögeln anschwollen und so groß wie Taubeneier wurden, während sie früherhin nur wie kleine Erbsen gewesen waren. Bennett erhielt wieder mehrere lebendige Schnabelthiere. "3wei Befangene, welche mir am 28. December 1858 gebracht wurden", fagt er, "waren jo furchtjam, baß fie, um ein wenig Luft zu schnappen, nur die Schnabelspige aus bem Waffer herausstedten; bann tauchten beibe schleunigst wieder unter und schienen gang wohl zu wiffen, daß fie beobachtet würden. Die längste Zeit, welche sie unter bem Wasser zubringen konnten, ohne aufzutauchen, war sieben Minuten funfzehn Setunden. Als wir fie von weitem beobachteten, troch bas eine aus dem Bafferfaffe und versuchte zu entkommen. Dies beweift, daß die Schnabelthiere entweder durchs Beficht oder burchs Gehor bemerkt haben mußten, wo man fie beobachtete; benn fo lange wir babei ftanden, versuchten fie nie zu entkommen und erschienen überhaupt selten an der Oberfläche. Rach und nach wurden fie, wie die meiften auftralischen Thiere, zahmer, zeigten fich auf dem Waffer und ließen sich jogar berühren. Das Weibchen pflegte feine Rahrung zu verzehren, indem es auf bem Baffer fcwamm. Es war viel zahmer als bas Mannchen, welches lieber auf bem Grunde blieb.

"Bom 29. bis 31. December waren meine Schnabelthiere sehr wohl und munter. Morgens und abends sehte ich sie eine ober zwei Stunden ins Wasser, in welches ich etwas fein zerstückeltes Fleisch wars, um sie wo möglich an ein Futter zu gewöhnen, mit dessen Hülse man sie lebendig nach Europa hätte schicken können. Ihr Benehmen stimmte mit allen früheren Beobachtungen überein. Kam ihren empfindlichen Nasenlöchern etwa Staub zu nahe, so war ein Sprudeln zu bemerken, als ob sie ihn wegtreiben wollten. Gelang ihnen dies nicht, so wuschen sie den Schnabel ab.

Wenn ich das Männchen bei Racht störte, pflegte es wie gewöhnlich zu knurren, und nachher ein eigenthümliches schrillendes Pseisen auszustoßen, wohl einen Ruf für seinen Gefährten. Bereits am 2. Januar starb das Weibchen, während das Männchen noch bis zum 4. lebte. Ich hatte einen Käsig mit einem geeigneten Wassergefäße hergestellt, in dem es den Thieren ganz wohl zu behagen schien. Aber am Morgen des 5. Januars sand ich das Männchen todt auf dem Grunde des Wassers, von wo aus es, wahrscheinlich Schwäche halber, sein Rest nicht wieder hatte erreichen können. Der Mann, welcher mir die Thiere gebracht hatte, versicherte, er hätte zwei von ihnen vierzehn Tage lang mit Flußschalthieren gesüttert, die er zerbrochen in das Wasser geworsen hatte, und der Tod der beiden Thiere sei durch einen Zusall herbeigesührt worden. Ich selbst habe ein sehr junges Thier gesehen, welches, mit Würmern gesüttert, drei Wochen lang erhalten worden war.

"Aurz vor ihrem Tode vernachlässigten meine beiden Gesangenen die sonst gewöhnliche Sorgfalt im Reinigen und Abtrocknen, und das unbehagliche Kältegesühl, welches so entstanden war,
mag wohl ihren Tod beschleunigt haben; wenigstens war der Körper, besonders der des Männchens,
nicht so abgemagert, daß man ihr Absterben der Schwäche hätte zuschreiben können. In den Eingeweiden und Bacentaschen fand ich weder Sand noch Futter, nur schmutziges Wasser."

In ben mitgetheilten Beobachtungen Bennetts ift alles gesagt worben, was wir gegenwartig über bas Schnabelthier wiffen.

Namenverzeichnis des zweiten Bandes.

A.	amphibius: Sorex 232.	Assan 282.
	Amphisorex Linneanus 232.	astuta: Bassaris 28.
Nasbär 158.	- Pennantii 232	ater: Arvicola 379,
abietum: Martes, Martarus 54.	anatinus: Platypus 609	— Ictides 214.
acadicus: Meriones 328.	Antechinus flavipes 553.	Atherura africana 417.
Adermause 386.	— Stuarti 553.	Atlasbar 158.
Acrobates pygmaeus 574.	antiquorum: Hyaena 10.	Aulacodus Swinderianus 411.
Aculenta 406 ff.	Apar, Gürtelthier 506.	aureus: Collomys 456.
aculeata: Echidna, Myrmecophaga	apar: Dasypus, Tatusia 506.	Australischer Bar 579.
605.	Aperea 423. Aperea: Cavia 423.	avellanarius: Mus, Muscardinus,
Aedarás, Schlitzüftler 240.	apicalis: Hypsiprymnus 598.	Myoxus 312,
Aegypti: Ichneumon 37. aegyptius: Dipus, Haltomys, Mus	aquaticus: Mus (Banberratte) 349.	₿.
331.	- Mus (Bafferratte) 379.	Badenhörnchen 284.
aethiopicus: Orycteropus 516.	aquatilis: Mus 379.	Babjarfit, Schuppenthier 532.
Affe, geflügelter 220.	aquilonius: Lepus 461.	Bar, australischer, Roala 579.
afra: Genetta 25	Araneus: Crocidura, Sorex 231.	- brauner 158,
africana: Atherura 417.	arcticus: Gulo 103.	Baren 155 ff.
agilis: Micromys 365.	Arctitis Binturong 214,	Barentanguru 596.
agrarius: Mus 360.	— penicillatus 214.	Baillonii: Arvicola 386.
agrestis: Agricola, Arvicola, Mus	Arctomina 289 ff.	Bandifut 564.
386.	Arctomys Bobae 297.	Banbiltiffe 137 ff.
Agricola agrestis 386.	latrans 214.	barbara: Galera, Galictis 109.
Mguti <u>423. 429.</u>	— ludovicianus 294.	— Golunda 367.
21i 486. 488.	- Marmota 301.	barbarus: Mus 167.
Ailuropoda 19.	arctomys Mus 297.	barbata: Cynogale 35.
Ailurus fulgens 215.	Arctopithecus flaccidus 487.	barbatus: Gulo 109
— ochraceus 215.	arctos: Ursus 158	— Potamophilus 35.
Alactaga: Dipus 337.	arenicola: Arvicola 387.	Baribal 174.
— spiculum 337.	argentoratensis: Arvicola 379.	Bassaris astuta 28.
albescens: Ichneumenia 50.	Ariela taeniota 45.	— Sumichrasti 28. Bassii: Phascolomys 601.
albifrons: Ictides, Paradoxurus 214, albogularis: Heteropus, Macropus	Armadille 500 ff.	Bathyergus maritimus 401.
594.	arvalis: Arvicola, Mus 387.	— suillus 401
albus: Lepus 471.	Arvicola agrestis 386.	Baumbaren 210.
- Ursus 184.	— amphibius 379.	Baumfänguru 596.
Almiqui, Schligrüßler 240.	- arenicola 387.	Baummarder 54.
Almizilero, Bifamipipmaus 237.	- argentoratensis 379.	Baumichläfer 309.
Alpenbase 471.	arvalis <u>387.</u>	Baumstachler 407.
Alpenmurm. Ithier 301.	ater <u>379.</u>	Belideus sciureus 570.
Alpenpfeifbase 481.	— Baillonii <u>386.</u>	Bennettii: Cynogale 35
alpina: Marmota 301.	— britannica 386.	Berbermaus 367.
alpinus: Hypudaeus 384.	— destructor 379.	Bergfanguru 594.
- Lagomys 481.	duodecim-costatus 387.	Bettongia penicillata 597.
- Lepus (Pfeifhale) 481.	- fulvus (Kelbmans) 387.	Beutelbildhe 561.
- Lepus (Schneehase) 471.	- fulvus (Waldwühlmaus) 386.	Beuteldache 564.
— Sciurus 271. amazonica: Mephitis 132	— glareolus 386. — monticola 379.	Beuteleichhorn 573.
amazonicus: Conepatus 132,	— monticola 379. — neglecta 386.	Beutelgilbinaus 553. Bentelbund 545.
Ameijenbar, Braunbar 158.	— nivalis 384.	Bentelmäuse 552.
Umeisenbaren 518 ff.	- oeconomus 391.	Beutelmarder 544 ff. 549.
Ameisenbeutler 553.	- pertinax 379	Beutelmaus 574.
Ameifenfresser 513 ff.	- pratensis 386.	Beutelratten 555.
- zweizehiger 527.	pyrenaicus 392.	Beutelthiere 539 ff.
Ameisenigel 605.	- riparia 386.	Beutelwolf 545.
americana: Martes 68.	rufescens 386.	Biber 315. 317. 319.
- Mephitis 133.	Selysii <u>392.</u>	Biberfpitmäuse 236.
— Mustela <u>68.</u>	- subterraneus 392,	bicolor: Sorex 232.
americanus: Castor 319.	— vulgaris 387.	Bild 306.
- Jaculus 328.	Arvicolina 375 ff.	Bilde 305 ff.
- Tamias 285.	Ascomys bursarius 403,	Billardieri: Macropus 593.
Ursus 174.	— canadensis 403.	Binbenbeutelbache 565.
amphibius: Arvicola, Mus, Paludi-	Aspalax 265.	Binturong 214.
eola <u>379.</u>	aspalax: Siphneus, Spalax 399.	Bisamratte 376.

Bijanirüßler 236.
Bisamspigmans 237.
bivittata: Myrmecophaga, Taman-
dua 525.
Blindmans 399.
Blindmull 265.
Bobaf 297.
Bolita 506.
Bonapartei: Genetta 25.
bonariensis: Myopotamus 447.
Boomer, Riefenfangurn 591.
l orealis: Gulo 103.
- Lepus 471.
Borftenferfel 441.
Borftengürtelthier 501.
Borftenigel 239 ff. 241.
brachyotus: Cercoleptes 211.
brachyura: Manis 532.
brachyurus: Procyon 193.
Bradypoda 485 ff.
Bradypus didactylus 487.
- pallidus 487.
tridactylus 487.
- ursinus 181.
Brandmans 360. 364.
brasiliensis: Lutra, Lontra 124.
- Ursus 112.
Branner Bar 158.
Breitichwangfduppenthiere 534.
Breitstirnwombat 601.
brevicaudata: Ch <u>inchilla</u> 450.
— Manis <u>532.</u>
britannica: Arvicola 386.
Bruan, Malaienbar 179.
brunnea: Hyaena 10.
Buchmarder 54.
bursarius: Ascomys, Cricetus, Geo-
mys, Mus, Pseudostoma, Sacco-
phorus <u>403.</u>
Burunduf 284.
C.

Cacamigli, Rabenfrett 28. cadaverinus: Ursus 158. caeca: Talpa 265. caffer: Dipus, Mus, Pedetes 340. Caquare 525. Callomys laniger 450. -- Viscacha <u>456.</u> campestris: Mus 365 campicola: Lepus 461. Campsinrina 268 ff. canadensis: Ascomys 403. - Castor 319. — Dipus <u>328</u>. -- Geomys 403. - Mustela 68. - Ursus 170. - Viverra 68. cancrivora: Didelphys 561. - Urva 49. cancrivorus: Herpestes 49. - Philander 561. candida: Mustela 8 canescens: Lepus 471. Canis crocutus 7. - Hyaena III. capensis: Gulo 139. -- Helamys 340). — Нувена 7 - letonyx 137.

```
capensis: Mellivora 139.
  - Mustela 139
   Orycteropus 516.
   Pedetes 310
- Ratelus 139
- Rhyzaena 50.
- Viverra 139.
— Zorilla <u>137.</u>
Capromys Fournieri 445.
  pilorides 445.
Capybara: Hydrochoerus 437.
carcharias: Lamietis, Viverra 35,
carinatus: Sorex 232.
Carnivora 1 ff.
Carpophaga 569
caspius: Lepus 461,
castaneus: Gulo 68.
- Sorex 227
castanotos: Choeropus 567.
Castor americanus 319.
-- canadeusis 319.
— communis 317.

Fiber 317.
moschatus 237.

- zibethicus 376.
castoroides: Mus 447.
caudivolvula: Viverra 211.
Caudivolvulus flavus 211.
caudivolvulus: Cercoleptes, Potos,
    Ursus, Viverra 211.
Cavia Aperea 423.
— cobaya 423.
- Paca 434.
 - patagonica 426.
Caviina 422
Centetes armatus 241.
- ecandatus 241.
— setosus 241.
- variegatus 241.
Centetina 239.
Cercolabes novae hispaniae 407.
- prehensilis 412.
   villosus 408.
Cercolabina 407
Cercoleptes brachyotus 211.
   caudivolvulus 211.
Cercoleptina 210.
Charfamarber 69,
Cheloniscus gigas 509.
chilensis: Guilliomys 417.
    Mephitis, Thiosmus 132,
Chinchilla 450.
Chinchilla brevicaudata 450.
- Eriomys 450, Chinchillen 440 ff.
Chinchillina 449
chinga: Mephitis 133
Chinga, Stinkthier 133.
Chipmud, Badenhörnden 285.
Chironectes minimus 562.

    variegatus <u>562.</u>

 - Yapok 562.
Chlamydophorus truncatus 510.
Choeropus castanotos 567.
  ecaudatus 567.
Choloepus 486.
- didactylus 487.
- Hoffmanni 487.
ciliatus: Sorex 232
cinereus: Lipurus 580
- Pi ascolaretus 579.
-- Ursus 170.
```

Citillus: Marmota, Mus, Spermophilus 290. Civette 19. civettoides: Viverra 22. Cladobates Tana 223. Coati 202. Coelogenys fulvus 434. - Paca 434. - subn'ger 434. collaris: Ursus 158 Collomys aureus 456 communis: Castor 317. - Putorius 70. concinnus: Sorez 227. Conepatus amazonicus 132. — Humboldtii 132. nasutus <u>132.</u> constrictus: Sorex 232 Cookii: Phalangista 577. corilinum: Mus 312 coronatus: Sorex 227 Coypu: Myopotamus 447, coypus: Guillinomys, Hydromys, Mastonotus, Mus, Myncastor, Potamys 447. crassicaudata: Manis 532. Criceti 368 Cricetus bursarius 403. - frumentarius 369. - laniger 450. - vulgaris 369 cricetus: Mus 369. criniger: Lagotis 456. crispa: Myrmecophaga 525. erispus: Omithorhynchus 609. cristata: Hystrix 418. cristatus: Proteles 13 Crocidura Araneus 231. etrusca 232 - moschata 231. — musaranea 231. — suaveolens 231. -- thoracica 231. Crocuta maculata 7. crocuta: Hyacua 7. crocutus: Canis 7. Crossarchus dubius 51. - obscurus 51. - typicus 51. Crossopus fodiens 232 - psilurus 232. Crowtheri: Ursus 158. Ctenodactylus Massoni 444. Ctenomys 442. Ctenomys magellanicus 443. 444. Cuandu 412 Cuandus 407 ff. cubanus: Solenodon 240. Cummingii: Octodon 441. Cunicularia 398 jj. cunicularia: Sorex 227. Cuniculus subterraneus 399. cuniculus: Lepus 477 Cuscus macronrus 575. maculatus 575, Cuvieri: Lagidium 456. - Lagotis 456. Cup, Baumitachler 408. Cyclothurus didactylus 527. Cyniciis penicillata 50. Steedmanni 50. - typicus 50.

cynocephalus: Dasyurus, Didelphys,	Doppelicheibenthiere 537 ff.	Ferfelhafen 422.
Peracyon, Thylacinus 545.	dorsata: Hystrix 413.	Ferfelratten 445. ferox: Ursus 170.
Cynogale barbata 35. — Bennettii 35.	Dreizehenfaulthier 487.	ferruginea: Hylogalea, Tupaya 223.
Cynomys griseus 204	Dryas: Myoxus 309	ferrugineus: Gulo 68.
- Iudovicianus 294,	Dichirli, Badenbernden 275.	Fiber: Castor 317.
— socialis 294.	dubius: Crossarchus 51,	Fiber zibethicus 376.
Cynopoda 36.	duodecim-costatus: Arvicola 387.	Fictenmarder 68.
D.	Œ.	fimbriatus: Sorex 231.
		Fischbieb 114.
Dache 145.	ecaudatus: Centetes 241.	Filder, Fildermarber 68.
Dadie 139 ff. Dasypodina 498 ff.	- Choeropus <u>567.</u> - Erinaceus <u>241.</u>	Rijdpotter 114. flaccidus: Arctopithecus 487.
Dasyprocta Aguti 429.	Echidna aculeata 605.	Flatterbörnden 279, 281.
Dasypus apar 506,	- hystrix 605.	Flattermafi 220,
giganteus 509.	longiacul ata 605.	flavigula: Martes, Mustela 69.
— gigas <u>509.</u>	— setosa <u>605.</u>	flavipes: Antechinus, Phascologale
— gilvipes 5t)1.	Echimyina 445 ff.	553.
— setosus <u>501.</u>	Gelmarber 54.	flavus: Caudivolvulus, Lemur 211.
sexcinctus 501 tricinctus 506.	Edentata 484 ff.	Fledermand, wunderbare (Belg:
— villosus 501.	Gidhernchen 268 ff. Gidhern, Gichern 268, 271.	flatterer) 220. Fliegende Kape 220.
Dasyuridae 544 ff.	Eichbornnager 268 ff.	Flugbeutelbilde 570.
Dasyurus cynocephalus 545.	Eira ilya 110,	Alughörnchen 279.
- Maugii <u>549.</u>	Giebar 184.	Flußotter 114.
— penicillatus 551.	Elefantenfrikmane 225.	fluviatilis: Sorex 232
— Tafa <u>551.</u>	Eliomys Nitela 309.	fodiens: Crossopus, Sorex 232.
— ursinus 547.	GIF, Strie 69.	foetida: Mustela 70.
— viverrinus 549. decumanus: Mus 349.	Elliotii: Mustela <u>69.</u> Citis <u>69.</u>	foetidus: Putorius 70. — Ursus 143.
- Scirtetes 337.	Enhydra marina 126.	Foetorius Erminea 87.
Deau 441	- Stelleri 126.	— Furo 76.
degus: Dendrobius, Sciurus 441.	Enhydria lutris 126.	- Lutreola 95.
Dendrobius degus 441.	Entomophaga 513	- Putorius <u>69</u>
Dendrolagus ursinus 596,	Grbferfel 515, 516.	— sarmaticus <u>70.</u>
Dermoptera 220	Gromaus 386.	— vison 9ti.
Desiman 237.	Erbwolf 13.	— vulgaris 81.
destructor: Arvicola 379. Diabolus ursinus <u>547.</u>	eremita: Sorex 227. Erethizon dorsatum 413.	foina: Martes, Mustela 60. formicarius: Ursus 158.
dichrurus: Musculus 359.	Erinacei 243 ff.	fossor: Phascolomys (4)1
didactyla: Myrmecophaga 527.	Erinaceus ecaudatus 241.	Fournieri: Capromys, Isodon 445.
didactylus: Bradypus, Choloepus	- europaeus 245.	Frett 76.
487.	Eriomys Chinchilla 450.	frumentarius: Cricetus, Porcellus
- Cyclothurus, Myrmidon 527.	— lanigera <u>450.</u>	369.
Didelphydae <u>555.</u> Didelphys cancrivora <u>561.</u>	Erminea: Foctorius, Mustela, Putorius, Viverra 87.	Ruchstufu 577.
— cynocephalus 545.	Erneb, afrifan. Sase 476.	Fuchemanguste 50. fulgens: Allarus 215.
— lemurina 577.	esculentus: Glis 306.	fuliginosa: Phalangista 577.
- marsupialis 558.	etrusca: Crocidura, Pachyura 232.	fulvus: Arvicola 386, 387,
- penicillata 551.	etruscus: Sorex 232	- Coelogenys 434
pygmaca <u>574.</u>	Eugenii: Thyogale 592.	furcata: Mephitis 132.
— sciurea <u>570.</u>	Euphractes villosus 501.	Furo: Foetorius, Mustela, Putorius
ursina <u>547.</u> virginiana <u>558.</u>	europaea: Talpa <u>256.</u> europaeus: Lepus <u>461.</u>	76. fusca: Hyaena 10.
- viverrina 549.	- Meles 145.	- Phascolomys 601.
— vulpina 577.	Eversmanni: Mustela 69.	fuscus: Ornithorhynchus 609.
diemensis: Myrmecoblus 553.		
Dipodida 327.	₹.	G.
Dipodina 330.	fagorum: Martes 60.	Gabelthiere 604 ff.
Dipodomys Philippii 402.	Fablbär 158.	Gale: Mustela 81.
Dipus aegyptius 331. — Alactaga 337.	fasciata: Hyaena 10. — Perameles 565.	Galea subfusca 110. Galeopithecida 220.
- americanas 328.	- Viverra 31.	Galeopithecus rufus 221.
- caffer 340	fasciatis: Myrmecobius 553.	- Temminckii 221
- canadensis 328,	fasciatus: Paradoxurus 31.	- variogatus 221.
hudsonius 328.	Faultbiere 485 ff.	- volans 221.
- jaculus <u>337.</u>	Relbhase 461	Galera barbara 109
- maximus 456.	Felbmäuse 387.	galera: Mustela (Mungos) 42.
Dolichotis patagonica 426.	Keldmans 387. — Waldmans 359, 364.	— Mustela (Inpra) 109. Galictis barbara 109.
domestica: Martes 60.	Felbspigmäuse 230.	— vittata 112.
domesticus: Mus 359.	Felfentanguru 594.	Gartenbilch 300.

622 Mamenvergeichnis. Gartenichiafer (306, 307) 309. Genetta afra 25 - Bonapartei 25 Sadi, Padenbornden 28 - indica 23. Halmsturus nuchalis Thetidis 592 - macilensis 23 - vulgaris 25. Haltomys aegyptius 331. hamiter 368 ff. Genetifaire 25 Geoffroyi: Paradoxurus 31, Dannitermans 379. Geomyina 403 Geomys bursarius 403. Hardwickii: Mustela - canadensis 403. Safe, afrifanifder 47 Gerbillus labradorius 3 Dalelmaus 306, 312 giganteus: Dasypus 50 Dafeimane, große 309 Dafen 460 ff. 461. - Macropus 591. gigas: Cheloniscus, Dasypus, Prio-Dafenmaufe 449 ff. 455, Dafenfpringer 593. nodontes, Prionodos 349. flivipes: Dasypus 501. Dausmather 60 Binfterfabe 25 Hausmans 359, 360 - blaffe 27 Daneratte 348. glareolus: Arvicola, Hypudaeus, Mus Sansipipmane 228, 231, Hodenborgii: Phatages 534 386 Helamys capeusis (40) Glis esculentus 306 - norwagicus 349. Hel retos 179 - vulgaris 306. Glis: Mus 306. - Myozus 306. - malayanus 179 Helogole taeniota 45 hermannden, Biejel 81. - Sciurus 306. hermaphroditus: Paradoxuras 31. - Sorex 223. hermden, Bicfel 81. Sermetin M. Goffer 403 Herpestes cancrivorus 49. Cholbbafe 429 Goldftaubmangufte 41 griseus 41. Golunda barbara 3 Ichneumon 37. Goodmanii: Mustela 68. - javanicus 41 gracilia: Linsang, Prionodon, Viverra - pallidus 41. penicillatus 50 Graving, Dacht 145. grandis: Ursus 158. Pharuonis 37. - taeniotus 45 Graubir 170 - Widdringtonii 45. gregarius: Mas 38 Zebra 45 Greifing, Dache 145 Heteropus albogularis 594. Greiftadler 407. 412 - projeil atus 594. grison: Mangusta, Viverra 41, Siane 1 ff griseus: Herpestes 41. - gefledte 7. hibernicus: Lepus 471. - Ursus 170. Grislibar 170. Grijon 109. 112. - Mus 349 Sieblenmane 39 Sörnden 268 ff. Hoffmanni: Choloepus 487. Grisonia vittata 113 Großbaren 158 ff.

Honigbadie 139.

hüpfmans 32. Duipfotler 422

Sunbefrett 50.

huro: Mustela 6

- brunnea 10.

- capensis 7.

-- fasciata 10.

- maculata 7

- striata 10.

- villosa 10.

- orientalis 10.

- crocuta 7

- fasca 10

Sutia Cenga 445

Hyaena autiquorum 10.

horribilis: Ursus 170.

hudsonia: Hystrix 413.

hudsonica: Mephitis 133.

Gürtelmaus 51

- coypus 447.

gularis: Procyon

Gulo arcticus 10 - barbatus 109, - borealis 103.

- capensis 13

- castaneus 68

- larvatus 34.

- leucurus 103

- Volverene 103 - vulgaris 103. Gulo: Mustela, Taxus, Ursus 103.

gunda: Viverra 23.

(Sunti 144. Onti, Rauti 129.

- luscus 10

- Urva 49. - vittatus 11

- forrugineus 68.

- Mustela (Grifen) 109.

gulina: Mustela 100

Churtelthiere 428, 500 f

Guillinomys chilensis 447.

- vulgaris 10 Hyaena: Canis 10. Hyaenidae 3 ff. hyaenoides: Viverra 13. Hydrochuerus Capybara 457. Hydromys coypus 41 hydrophilus: Sorex 232 Hylogalea ferruginea 223 Hypsiprymous apicalis 598. - murious 508. - myosurus 598 - Olgilbyi 59 - penicillatus 597 - setosus (Rangururatie) 59 - setosus (Cponumratte) 597 Hypudaens alpinus 384. - glareolus 386 - hercynicus 386 - Nageri 380 - niv lia 384. - nivicola 384 - oeconomus 394. - petrophilus 384. - rufofuscus 387. Obrare lie Hystrichida 406 ff Hystrix cristata 418. - dorsata 413 - hudsonia 413 - Libmanni 407. - mexicana 407 - novae hispaniae 407, - pilosa 413 - prehensilis 412 bystrix: Echidan, Ornithorhynchus, Ichneumenia albescens 50. - ruber 50 discussion 37 Ichneumon Aegypti 37. - javaniens 41. - Mangusta 37. - Pharnonis 37. - taeniotus 45. Ictides albifrons 214. - ater 214. — ater 214. Ictonyx capensis 137. 3gel 243 fi. 245. 3lf 69, 80. 3ltis, 3ltnis 69, 80. ilya: Elra 110. hudsonius: Dipus, Jaculus, Meriones Humboldtii: Conepatus, Mephitis Bunbefüßige Schleichtaben 36. Insectivora 218 ff. Jufefrenfreffer 218 f Jabellbar 158. islandicus: Mus 359 Isodon Fournieri 445 italieus: Sciurus 271. Jaculina 328

Hyaena virgata 10.

Lebrunii: Paludicola 384. Lutra: Mustela 114. jaculus: Scirtetes 337. lutreocephala: Vison 96, iaponicus: Ursus 178, Lemming 393. Lemmus insularis 386. javanensis: Mephitis 143, Lutreola vison 96. Lutreola: Foetorius, Putorius 95. javanica: Mangusta 42. - norwegicus 393. javanicus: Herpestes, Ichneumon 41. pratensis 392 Lutrina 113 ff. lutris: Enhydris, Lutra, Mustela, Schermans 379. Midans 143. jubata: Myrmecophaga 520. - zibethicus 376. Phoca 126. Lemmus: Mus, Myodes 393. Lemur flavus 211. Lysteri: Tamias 285. 8. Känguru 581 ff. 591 - volans 221. Kängururatte 597. 598. lemurina: Didelphys 577. Macropodida 581. Raguang 221. Ralan, Sceotter 126. Leporida 460 ff. Macropus albogularis 594. Leporina 400 ff. - Billardieri 593, leporoides: Lagorchestes, Macropus Rammratten 442 giganteus 591. - leporoides 594. Kanababiber 319, 594. Lepus aethiopicus 476. - major 591. Raninden 477. Katfe, Hüpfmans 330. Kape, fliegende 220. Kapenbar 215. Kapenfrett 28. albus 471 - minor <u>598</u> alpinus (Bfeifbafe) 481. alpinus (Schneehafe) 471. - Thetidis 592 Macroselides 224. typicus 225. aquilonius 461. Rapenfüßige Schleichkapen 19. Rerfjäger 215 ff. borealis 471. macroura: Manis 531. campicola 461. - Mephitis 133. Rleinbaren 193. macrourus: Cuscus 575. canescens 471. caspius 461. maculata: Crocuta, Hyaena 7 Rletterbeuteltbiere 569 cuniculus 477 Kletterstachelichweine 407. - Phalangista 575. Roala 579. europaeus 461. maculatus: <u>Cuscus 575.</u> Mäufe 342 ff. Arabbenmanguste 49. hibernicus 471. - medius 461. Mäufebilde 312 Aragenbar 178 - timidus (Relbhafe) 461. - timidus (Schneehafe) 471. Riebsbeutler 561 major: Macropus 591 Rrebootter 95. malaccensis: Viverra 23. variabilis 471. Augelgürtelthier 506. Malaienbar 179. Ruma, Rragenbar 178. – vulgaris 461. malayanus: Helarctos, Prochilus, Kurzohrmäuse 392. leucomelas: Zorilla 137. Ursus 179. leucopus: Mustela 68. Mampalon 35 Rufimanfe 51. leucorhyncha: Nasua 202, Rustuten 575. Mangusta grisea 41. leucotis: Mustela 68, 69, Ruju <u>569. 577</u>. - Ichneumon 37. leucoumbrinus: Xerus 287. - javanica 42 leucurus: Gulo 103, - Levaillantii 50. - Paludicola 384. labiatus: Melursus, Prochilus, Ursus - penicillata [10]. Levaillantii: Mangusta 50. Mangusten 37 ff. Manididae 528 ff. labiosus: Sorex 227. leveriana: Viverra 23. manilensis: Genetta 23. labradorius: Gerbillus, Jaculus, Me-Libmanni: Hystrix 407. riones, Mus 328 libyus: Melursus 181. Manis brachyura 532. laevis: Ornithorhynchus 609. Lichtensteinii: Mephitis 132. - brevicaudata 532 Lagidium Cuvieri 456, lineatus: Sorex 232 crassicaudata 532. peruanum 456. Linneanus: Amphisorex 232. laticauda 532 Lagomys alpinus 481. Linfang 25. - longicaudata 531. - Ogotona 481. - pusillus <u>483.</u> Linsang gracilis 25. - macroura 531 Lipotus mellivora 139. pentadactyla 532. Lagorchestes isporoides 594. Lippenbar 181. Temminckii 534. Lagostomus laniger 450. Lipurus cinereus 579, 580. tetradactyla <u>531</u>. - trichodactylus 456. Ljutaga 281. Mantelgürtelthier 510. - Viscacha 456. longiaculeata: Echidna, Myrmeco-Mara 426. Lagotis criniger 456. phaga 605. Marber 52 ff. Cuvieri 456. longicaudata: Manis 531. Marberbeutler 548. marina: Enhydra, Latax 126. Lalandii: Proteles 13. longicaudatus: Pholidutos 531. Lamietis carcharias 35. longipes: Mus 328. marinus: Ursus 184. Lanbbar 158. Lontra 124. maritimus: Bathyergus, Mus, Oryc-Lontra brasiliensis 124. Landmarber 54. terus 401. Landotter 114 Lotor vulgaria 193. Thalassarctos, Ursus 184. Lotor: Meles, Procyon, Ursus 193 ludovicianus: Arctomys, Cynomys, Langidmanziduppentbier 531. Marmota alpina 301. laniger: Callomys, Cricetus, Erio-Citillus 290. mys, Lagostomus, Mus 450. Spermophilus 294 podolica 399 larvata: Paguma, Viverra 34. larvatus: Gulo, Paradoxurus 34. luscus: Gulo 103 Typhlus 399. Lutra brasiliensis 124. Marmota: Arctomys, Mus 301. Larvenroller 34. Intris 126. marputio: Mephitis, Thiosmus, Vilasiorhinus: Phascolomys 601. minor 95. verra 132 lusiotis: Mustela 69. Marsupialia 539 ff. nudipes 114. Latax marina 126 sarcovienna 562. marsupialis: Didelphis 558, laticauda: Manis 532, Martarus abietum 54. - Vison 95, latifrons: Phascolomys 601. - vittata 112 Martes abietum 54. latrans: Arctomys 294. - vulgaris 114. - americana 68

Martes domestica <u>60.</u> — fagorum 60.	Meriones mic Merionides 3
— flavigula 69.	mesoleuca: A
- foina 60.	mesomelas: 3
Pennantii 68.	messorius: M
— sylvatica 54.	mexicana: 11:
- sylvestris 54.	- Mephitis
— Vison <u>96.</u>	microcephalu
vulgaris 54.	Micromys ag
- zibellina <u>64.</u>	microphthalu
Martes: Mustela, Viverra 54.	Microtus 392
Massoni: Ctenodactylus 444.	— subterran
Mastonotus coypus 447.	Midaus javar
Matafo, Gürtelthier 506.	— meliceps
Matjang tjonkof, Linfang 25.	minimus: Ch
Maugii: Dasyurus 549.	Mint 96.
Maulwurf <u>256.</u> Maulwürfe <u>255</u> ff.	minor: Lutra — Macropus
Maus, Hausmaus 359, 360.	minutus: Mu
Mausnager 342 ff.	minx: Mustel
maximus: Dipus 456.	Molinae: Mer
medius: Lepus 461.	Mollmans 3
Deerbaren 184.	Monotremata
Meerschweinchen 423.	monticola: A
melanodon: Sorex 227.	Morumfi, B.
melanorhyncha: Mustela 68.	moschata: Ci
melanura: Phalangista 577.	- Myogale
melanurus: Viverra 22.	moschatus: C
Meles europaeus 145.	Moschusbiber
Lotor <u>193.</u>	moscovitica:
- mellivora 139.	Mull, Maul
- Taxus 145.	Wille 255 ff.
- vulgaris 145.	Munida, Mu
— zibethica 22. Meles: <u>Ursus 145.</u>	Murida 342 f Muriformes 4
meliceps: Midaus 143,	Murina 342
Melina 139	murinus: Hy
Mellivora capensis 139.	598.
mellivora: Lipotus, Meles Taxus,	Murmelthier
Ursus, Viverra 139.	Murmelthier
Melon 45.	Mus aegyptic
Pleloncillo 45.	- agrarius
Melursus labiatus 181.	- agrestis
libyus 181.	- amphibiu
Ment 95.	- aquaticus
mephitica: Mephitis 133.	aquaticus
Mephitis amazonica 132.	— aquatilis
americana 133,	arctomys arvalis 38
— chilensis 132.	avellanar
- chinga <u>133.</u> - furcata <u>132.</u>	- barbarus
hudsonica 133.	bursarius
- Humboldtii 132.	caffer 340
javanensis 143.	campestri
- Lichtensteinii 132,	castoroide
- macroura 133.	- Citillus 2
marputio 132.	- corilinum
mephitica 133.	- coypus 4.
mesoleuca 132	cricetus 3
— mesomelas 133.	— decumani
— mexicana 133.	- domesticu
- Molinae <u>132.</u>	- glareolus
- nasuta <u>132.</u>	Glis <u>306</u> ,
- occidentalis 133.	- gregarius
patagonica 132	- hibernicu
anffocans 132.	- islandicus
— varians <u>133.</u>	labradorii
— vittata <u>133.</u> mephitis: Viverra 133,	- laniger 4
DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE	Lemmus
Marianas acadiana 202	
Meriones acadicus 328.	— longipes
Meriones acadicus 328. — hudsonius 328. — labradorius 328.	- longipes - maritimus - marmota

```
crocephalus <u>328,</u>
                                Mus messorius 365.
44
                                    minutus 365.
Mephitis 132.
                                    Musculus 359
Mephitis 133.
                                   norwagicus 393
dus 365.
                                    occonomus 391.
ystrix 407.
                                    Paca 431
                                    p ·ludosus 379.
133.
s: Meriones 328.
                                    parvulus 365.
ilis 365.
                                   pendulinus 365.
nus: Spalax 399,
                                    pratensis 365.
                                    quercinus 309.
neus <u>392</u>
                                    Rattus 348.
nicus <u>143.</u>
                                    rubens 360,
143.
                                    saccatus 403.
ironectes 562.
                                    saliens 337.
                                  - Schermaus 379.
- silvestris 349.
95.
598.
                                   Boricinus 365.
                                   suillus 401.
sylvaticus 359.
ıs <u>365.</u>
la 96.
phitis <u>132.</u>
                                   terrestris 379.
79.
                                   Typhlus 399.
                                  zibethicus 376,
1 604 ff.
rvicola 379.
                                Mujang 31.
                                musaranea: Crocidura 231.
adenhörnden 285.
rocidura 231.
                                Muscardinus 312
237.
                                  - avellanarius 312.
Castor, Sorex 237.
r, Linné's 239.
Myogale 237.
Livurf 256.
                               muscardinus: Myoxus 312.
Musculus dichrurus 359.
                                Musculus: Mus 359.
                                Mushvabär 174
                                Mustela americana 🔀
ingos 41.
                                   canadensis 68.
                                — candida 87.
ff.
<u>440</u> ff.

    capensis 139.
    Elliotii 69.

psiprymnus, Potorous
                                    Erminea 87.
                                    Eversmanni 69.
r <u>297. 301.</u>
re <u>289</u> ff.
                                    flavigula 69.
                                    foetida 69. 70.
us 331.
                                    foina 60.
360.
                                    Furo 76.
386.
                                    Gale 81.
                                    galera (Mungos) 42.
galera (Lapra) 109.
ıs 379.
(Wanberratte) 349.
                                    Goodmanii 68,
8 (Wasserratte) 379.
                                    gulina 109.
379.
297.
87.
                                    Gulo 103.
                                    Hardwickii 69,
ius 312.
                                    haro 68
367.
403.
                                    lasiotis 69
                                    leucopus (18.
                                   leucotis (amerifan. 3obel) 68. leucotis (Charfamarber) 69.
0.
is <u>365</u>,
es 447.
                                    Lutra 114
90.
312.
                                    lutreocephala 96.
                                    lutris 126.
47.
369.
us 349.
us 359.
                                    Martes 54.
                                    melanorhyncha 68.
                                    minx 96.
                                   nigra 68.
386.
                                    nivalis 81
                                    Pennantii 68
386.
                                    Peregusna 70.
is <u>349.</u>
                                    piscatoria 68.
s <u>359.</u>
                                    praecincta 70.
us 328.
                                    pusilla 81.
<u>50,</u>
                                    Putorius 69.
393.
                                    quiqui 112.
323
                                   sarmatica 70.
18 401.
                                    tayra 109
<u>301.</u>
                                   Vison (91873) 95.
```

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4 022 040	D 1 11 0"
Mustela vison (Minf) 96.	norwegicus: Glis 349.	Paradoxurus linsang 25.
- vittata 112	— Lemmus <u>393</u> ,	- Musanga 31
- vulgaris 81.	novae hispaniae: Cercolabes, Hy-	— prehensilis 25.
- vulpina 68.	strix, Sphingurus 407.	- setosus 31.
— zibellina 64.	nuchalis: Halmaturus 592.	- typus <u>31.</u>
Zorilla 137.	nudipes: Lutra 114	paradoxus: Ornithorhynchus 609.
	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	parvulus: Mus 365.
Mustela: Gulo 109.	Rutria 449.	
Mustelidae 52 ff.	Nycteromorpha 220.	patagonica: Cavia, Dolichotis 426.
Mustelina 14 ff.		- Mephitis 132
mustelina: Rhabdogale 137.	D.	Pedetes caffer 3 10.
Myocastor coypus 447.	alasare Beammanne 245	— capens's 340.
- zibethicus 376.	obesus: Psammomys 345.	Pedetina <u>340.</u>
Myodes Lemmus 393	obscurus: Crossarchus 31.	Befan, Sifdermarber 68.
Myogale moschata 237.	— Procyon 193.	Belgflatterer 220
	oveidentalis: Mephitis 133.	
— moscovitica 237.	ochraceus: Ailurus 215	pendulinus: Mus 365.
- pyrenaica 237.	Octodon Cummingii 441.	penicillata: Bettongia 597.
Myogalina 236.	— pallidus 441.	— Cynictis <u>M</u>
Myopotamus bonariensis 447.	Octodontina 441	— Didelphys <u>051.</u>
- Coypu 447.		- Mangusta 50.
myosura: Myrmecophaga 525.	ocularis: Sciurus 287.	- Petrogale 594.
myosurus: Hypsiprymnus 598.	Ogotona 481.	- Phascologale 501.
The state of the s	Ogotona: Lagomys 481.	
Myoxina 305 II.	Olgitbyi: Hypsiprymous 597.	penicillatus: Arctitis 214,
Myoxus avellanarius 312.	Omfé, Blatterbornchen 281.	- Dasyurus 501.
Dryas <u>309.</u>	Endatra 376.	— Herpestes <u>50</u>
— <u>Glis 306.</u>		— Heteropus <u>694.</u>
- muscardinus 312.	Ondatra zibethica 376.	— Hypsiprymnus 597.
- Nitedulae 300	Spollum 308	Pennantii: Amphisorex 232.
- Nitela 309)	Openiummans 574.	- Martes, Mustela 68
	Spoffumratte 597.	
quercinus 309.	orientalis Hyaena 10.	pentadactyla: Manis 532.
- speciosus 312.	- Viverra 22.	Peracyon cynocephalus 545.
Myrmecobius diemensis 553.	Ornithorhynchus crispus 609.	Perameles fasciata 500.
- fusciatis 553		— nasuta <u>565.</u>
Myrmecophaga aculeata 605.	— fusens 609,	Peregusna: Mustela 70,
- bivittata 525,	— <u>hystrix</u> <u>605.</u>	pertinax: Arvicola 379,
— erispa <u>525</u>	— Inevis <u>609.</u>	peruanum: Lagidium 456
	— paradoxus <u>609.</u>	
didactyla <u>527.</u>	rufus 609.	Petaurista: Pteromys, Sciurus 279.
— jubata <u>520.</u>	Oryeteropina 515.	Petaurus pygmaeus 574.
— longiaculenta 605.	Orycteropus aethiopicus 516.	- sciureus 570.
- inyosura 525.		- taguanoides 573.
nigra <u>525.</u>	— capensis 516.	Petrogale penicillata 594.
- Tamaudua 525.	- senegalensis 516.	- xanthopus 594.
tridactyla 525.	Orycterus maritimus 401.	Picifbafen 481.
	Otogono 481.	
- ursina 525.	Ottern 113 ff.	Picilipringer 327.
Myrmecophagina 518 ff.	11	Bierdespringer 337.
Myrmidon didactylus 327.	B.	Phalangista Cookii <u>577.</u>
m	**	fuliginosa 317.
n.	Paca: Cavia, Coelogenys, Mus 434.	— maculata 575.
Ragethiere 266 ff.	Pachyura 231.	- melanura 577.
9laienbaren 201 if. 202.	Pachyura etrusca 232.	papuensis 575.
Matenbentelbacho 565.	pachyurus: Sorex 231.	- Quoyi <u>5.75.</u>
marica: Nasua, Ursus, Viverra 202,	Pademeton 592.	— vulpina <u>577.</u>
Nasua 201 ft	Paguma larvata 34.	Phalangistidae 569
Nasua lencorhyncha 202.	Pata <u>434.</u>	Pharaonenratte 31.
nariea 200	Pallassii: Spalax 399.	Pharaonis: Ichneumon, Herpestes
- socialis 202	pallidus: Bradypus 487.	37.
- solitaria 202	Herpestes 11	Phaseolarctus cinereus 579.
masuta: Mephitis 132.		Phascologale flavipes 503.
	Octodon 411.	
- Perameles 565.	Palmenroller 30 31.	- penicillata 551.
nasutus: Conepatus 132.	Paludicola 379.	- rufogaster obd.
matans: Sorex 252.	Paludicola amphibius 379.	Phascolomyida 600.
neglecta: Arvicola 386,	- Lebrunii 354.	Phascolomys Bassii 601,
nigra: Mustela 65.	- lencarus 381	- fosor till.
- Myrmecophaga 525.	— nivalis 384	- fasca 601.
- Viverra 31.	paludosus: Mus 379.	- lasiorbinus 601.
nigripes: Sorex 232	Banta 215.	- latitrons (i).
Nitedulae: Myoxus 309	Bangolin, Schuppentbier (529) 532.	- ursinus <u>GOL</u>
Nitela: Eliomys, Myoxus 309.	papuensis: Phalangista 575.	- Wombat 601.
nivalis: Arvicola, Hypudaeus, Pa-	Paradoxurus albifrons 214.	Phatages Hedenborgii 534.
ludicola 354,	fasciatus 31	- Temminckii b.i.l.
Nort 95. 96	- Geoffroyi 31	Philander cancrivorus [16].
		Pintippii: Dipodomys 402.
normalis: Ursus 158.	- hermsphroditus 31.	
norwagicus: Mus 393.	l — larvatus 34	Phoca lutris 126.
Brebm, Ih erleben. 2. Auffage.	II.	40

Pholidotus indiens 532.	91.	Shrotmanfe 441.
- longicaudatus 531		Schupati 561.
pilorides: Capromys 445.	Maconda: Nutria 449.	Eduth 183
pilosa: Hystrix 413.	Maile 23.	Eduppenthier 328 fi. 531.
piscatoria: Mus ela, Viverra 68.	Ratel, Ponigoadis 139.	Schwarzbar 174.
Platypus anatinus <u>609.</u>	Ratelus capensis 139	Schweisbiber 447.
Plumpnager 406 ff.	- typicus 139	Schwimmbeutler 562
podolica: Marmota 399.	Ratte 343. 348 ff.	Scirtetes decumanus 337.
Počphaga DNL	Ratte ber Pharaonen 37.	— jaculus 337. — spiculum 337.
polaris: Thalassarctos, Ursus 181, poliocephala: Viverra 109, 110.	Rattus: Mus 348.	- vexillarius 337.
Porcellus frumentarius 369,	Raubbenteltbiere 544 ff.	sciurea: Didelphys 570.
Potamophilus barbatus 35.	Raubtbiere 1 ff.	sciureus: Belideus, Petaurus 570.
Potamys coypus 447.	remifer: Sorex 232.	Sciurida 268 ff.
Potorous murinus 598,	Rennmänje 314.	Sciurina 268 ii.
Potos caudivolvulus 211.	Rentmans 379.	Sciuropterus sibiricus 281.
praecincta: Mustela 70.	Rhabdogale mustelina 137	- volucella 282.
Prairiebund 2014.	rhinolophus: Sorex 227.	Sciurus alpinus 271,
pratensis: Arvicola 386.	Rhinomys jaculus 225.	- degus 441.
- Lemmus 392.	Rhizophaga (OO)	Glis 306,
- Mus 365.	Rhyzaena capensis 50.	italieus 271.
prehonsilis: Cercolabes 412.	- suricata 50).	- ocularis 287.
Hystrix 412.	- tetradactyla 50.	- Petaurista 279
- Paradoxurus 25.	— typica <u>50</u>	— quercinus <u>309.</u>
- Synetheres 412.	Richengürteltbier 508, 509.	- rotans <u>281</u>
Prionodon gracilis 25	Riefenfänguru 591.	rutilus <u>287.</u>
Prionodontes gigas 509.	riparia: Arvicola 386.	- striatus <u>281.</u>
Prionodos gigas 500.	rivalis: Sorex 232.	uthensis 284.
Prochilus labiatus 181.	Rodentia 266 ff.	- volucella 282.
malayanus 179.	Rohrrüßler 224, 225,	- vulgaris 271.
- ursinus 181.	Rollmarber 30.	Sechebindengürteltbier 501.
Procyon brachyurus 193.	rotans: Sciurus 281	Sceotter 126.
- gularis 193.	ruber: Ichneumenia 50.	Segung, Stinfbachs 142
- <u>Lotor</u> 193.	rubeus: Mus 360.	Selysii: Arvicola 392
obscurus 103.	rufescens: Arvicola 386	senegalensis: Oryeteropus 516.
Procyonina 193.	rufofuscus: Hypudaeus 387.	sctosa: Echidua 605.
Proteles Lalandii 13,	rufogaster: Phascologale 553.	setosus: Centetes 241.
— cristatus 13.	rufus: Galcopithecus 221.	Dasypus <u>501.</u>
Psammomys obesus 345.	rufus: Ornithorhynchus 609.	- Hypsiprymnus (Kängururatte)
Pseudostoma bursarius 403.	russulus: Sorex 231.	598.
psilurus: Crossopus <u>232.</u> Ptenopleura <u>220.</u>	rutilus: Sciurus, Xerus 287.	- Hyps prymnus (Opossumratte)
Pteromys Petaurista 279.	S.	- Paradoxurus 31.
sibiricus 281.	Sabera, Bifelbornden 287.	sexcinctus: Dasypus 501.
- volans 281.	saccatus: Mus 403.	sibiricus: Pteromys, Sciuropterus
- volucella 252	Saccomyida 402	281.
pusillus: Lagomys 483.	Saccomyina 402.	- Ursus 103.
Putorius communis 70.	Saccophorus bursarius 403.	Siebenschtäfer 306.
- Erminea 87.	Satie, Zebramangufte 45.	silvestris: Mus 349.
foetidus 70.	saliens: Mus 337.	Siphnens aspalax 399.
— Furo 76.	Saltatoria 564.	Smutsia Temminckii 534.
Lutreola 95.	Zandiemimane 315.	socialis: Cynomys 294
typus <u>70.</u>	Sandipringer 337.	- Nasua 202
— Vison <u>96.</u>	Sarcophaga 544 ff.	Solenodon cubanus 240.
vulgaris 70.	Sarcophilus ursinus 547.	solitaria: Nasua 202
Zorilla 137.	sarcovienna: Lutra 562.	Sonnenbären 179.
Putorius: Foetorius, Mustela, Vi-	sarmatica: Mustela, Viverra 70,	Sorex amphibius 232.
verra 70	sarmaticus; Foctorius 70.	- Araneus 231
pygmaea: Didelphys 574.	Ediabradenbiane 10.	bicolor 232.
pygmacus: Petaurus 574.	Scharrthier 500	carinatus 232.
pyrenaica: Myogale 237.	Ediermans 379.	- castaneus 227.
pyrenaicus: Arvicola 392.	Schermaus: Lemmus, Mus 379.	— ciliatus <u>232.</u>
	Ship 200	— concinnus 227. — constrictus 232.
D.	Saulu 287.	- coronatus 227.
quadricolor: Viverra 69.	Schlafmäuse 305 ff. Schleichfapen 15 ff.	- cunicularia 227.
Quaftenstachter 417.	Saleichfagen, hundefüßige 36.	- eromita 227.
quercinus: Mus 309	- fasenfüßige 19.	- etruscus 232
- Myoxus 309.	Zbliprüßler 240.	- fimbriatus 231.
- Sciurus 309,	Edmabeltbier 609.	- fluviatilis 232
quiqui: Mustela, Viverra 112.	Educebase 471.	- fodiens 232.
Quoyi: Phalangista 575.	Edmeemand 184.	— Glis <u>223.</u>

Sorex hydrophilus 232,	Ξ.	tridactyla: Myrmecopluga 525,
labiosus 227.	~•	tridactylus: Bradypus 487.
lineatus 232,	Tachyglossus hystrix 605.	Trugratte 140 ff.
		200
melanodon 227.	Lacuade, Schliprüßter 240.	Erugratten 410 ff.
moschatus 237.	taeniota: Ariela, Helogolo 15.	truncatus: Chlamydophorus 510.
natans <u>232</u>	taeniotus: Herpestes, Ichneumon 45.	Tüvjelbeutelmarder 549.
- nigripes 232.	Taja iiiL	Luvielbiane L
- pachyurus 231.	Lagbörnden 270.	Lüpfellustu 375.
remifer 232.	Taguan 279.	Enfututo 443
rhinolophus 227	taguanoides: Petaurus 573.	Tupaya ferruginea 201
	Anna A	
rivalis <u>2.32.</u>	Talpa caeca 2.0,	Typhlus: Marinota, Mus, Spalax 399.
russulus 231.	 енгорява 2 6. 	typica: Rhyzaena 50.
stag ntilis 232.	- vulgaris 256	typicus: Crossarchus 51.
		Computer (st)
suaveolens 232,	Talpina 255 ff.	Cynictis 50.
- tetragonurus <u>227.</u>	Lamandu 520.	Macroselides 225.
- vulgaris 227.	Lamantua 514.	Ratelus <u>139.</u>
Soricidea 226 .	Tamandua bivittata 525.	typus: Paradoxurus 31.
Soricina 227.	— tetradactyla <u>525.</u>	— Putorius 70.
soricinus: Mus 365,	Tamandua: Myrmecophaga 525.	11
Spalax aspalax 399	Tamias americanus, Lysteri 285.	II.
microphthalmus 399,	— striatus 284.	Umfi, Matterhörnden 281.
		Para for
Pallassii <u>399.</u>	Eana 223.	llnan 487.
Typhlus 399.	Lauref 241	undulata: Viverra 22.
xanthodon 399	Laidenmänse 402.	undulatus: Spermophilus 200.
speciosus: Myoxus 312.		Ursidae 155 ff.
	Lastbennager 402.	
Spermophilus Citillus 290,	Laidienvatte, fanadische 403.	Ursina 158 ff.
- ludovicianus 294.	Lafdenratten 403.	ursina: Didelphys 547.
- undulatus 290).	Laidenspringer 402.	- Myrmecophaga 525.
	The state of the s	
Spermosciurus 287	Laichempringmäule 402.	ursinus: Bradypus [8]
Sphingurus novae hispaniae 407.	Latu: Canadra 508.	- Dasyurus 547
spiculum: Alactaga, Scirtetes 337.	Latuvopu, Gürtelthier 501.	— Dendrolagus <u>596.</u>
Eripbeinter 553.	Tatusia apar 306.	Diabolus 547.
Spiebornchen 223.	— tricinctus <u>506.</u>	- Phaseolomys 601.
Sutemäuse 226 ff. 227.	- villosa <u>101</u>	Prochilus 181.
Svipidmangiduppentbiere 332 ff.	Taxus Gulo 103.	- Sarcophilus 547.
	- mellivora 139.	Urion 413.
Epringbentelthiere 281.		
Springhaje 340.	vulgaris <u>145.</u>	Ursus albus [84]
Epringmäuse 327 ff. 330.	Taxus: Meles, Ursus 145.	- americanus 174.
Stadelichweine 406 ff. 416, 418,	Labra 109.	arctos 158.
		- brasiliensis 112
Stänfer, Marber 69.	tayra: Mustela 109.	
stagnatilis: Sorex 232.	Telabu, Stintbache 142	— cadaverinus 118
Steedmanni: Cynictis 50.	Telagon, Stinteache 112	- canadensis 170
Steinbund 95.	Tellego, Stinfbache 142.	- caudivolvulus 211.
stemmarder 60	Temminckii: Galcopitheeus 221.	- cinereus 170
Stelleri: Enbydra 126	— Manis 534.	collaris 108.
Eterpenschurgenthier 534.	Phatages, Smutsia 34,	Crowtheri 158.
Etinfeache 142	terrestris: Mus 379.	ferox 170.
2 4		
Stinkmarber 69	tetradactyla: Manis 531	- foetidus <u>143.</u>
Etinftbier 131 ff. 132.	Rhyzaena <u>50.</u>	formicarius 158.
Erinfwiesel 69.	Tamandua <u>525.</u>	grandis 158.
Stelling, Iltio 69.	· · · Viverra <u>50.</u>	griseus 170,
Etrandgräber 401.	tetragonurus: Sorex 227.	Gulo <u>103.</u>
Etrandwelf 10.	Leufel, Marderbeutler 517.	horribilis 170
Etrandratten 441.	Tholassarctos maritimus 184.	- isabellinus 158
Etreifenbiane 10.	- polaris <u>18-1.</u>	- japonicus 178
Etreifenmand 367.	Thetidis: Halmaturus, Macropus	- labiatus 181.
«triata: Hyaena 10.	<u>592</u>	- Lotor <u>193.</u>
- Viverra, Zorilla 137.	Thio mus chilensis 132,	— malayanus <u>179.</u>
-triatus: Sciurus, Tamias 284.	- marputio 132	- marinus 184.
Stuarti: Antechinus 953,	thoracica: Crocidura 231.	maritimus 184.
Etupbentler 567.	Thylacinus cynocephalus 545.	Meles 145.
subterraneus: Arvicola, Microtus	Thylogale Eugenii 592.	mellivora 139.
3972.	tibetanus: Ursus 178.	- narica 2/2.
		A A A A A
Sumichrasti: Bassaris 28.	Ligeriltis 70.	- normalis 138
Sumvibiber 117.	Tigenvolf, Siane 7.	- polaris <u>184.</u>
Zumwiettern 95.	timidus: Lepus (Relbinfe) 461.	- sibiricus 103.
Suricata zenick (d),	- Lepus (Echnechafe 471.	- syriacus 153,
-uricata: Viverra (d).	Tolypentes tricinetus Mij.	Taxus 145.
Suritate 50.	torquatus: Ursus 178.	tibetanus [78]
Zuritho 132.	trichodactylus: Lagostomus 456.	- torquatus 178.
Swinderianus: Aulacodus 441.	tricinetus: Dasypus, Tatusia, Toly-	liva 49.
Synetheres prehensilis 412		Urva cancrivora 49
The succession of the	pentes 5' 6.	
		40 •

Urva: Gulo 49. uthensis: Sciums 284.

23.

variabilis: Lepus 471. varians: Mephitis 133. variegatus: Centetes 241. - Ch'ronectes 562. - Galcopithecus 221 vexillarius: Scirtetes 337. Bielfraß 103. villosa: Hyacna 10.

Tatusia 501.

villosus: Cereolabes 408.

- Dasypus 501. - Euphractes 501. virgata: Hyacna 10. virginiana: Didelphys 558.

Piscadia 156.

Viscacha: Callomys, Lagostomus 456.

Vison: Foctorius 96.

Lutra 95.

lutreocephala 96.

Lutreola 96. Martes 96.

Mustela (Mörz) 95. Mustela (Minf) 96. Putorius 96.

Viverra 95.

vittata: Galictis, Grisonia, Lutra,

Mustela, Viverra 112. Mophitis 133. vittatus : Gulo 112, Viverra 19 ff. Viverra Binturong 214.

canadensis 68.

capensis 139. -- carcharias 35.

caudivolvala 211. caudivolvulus 211.

Civetta 19. civettoides 22. Erminea 87. fasciata 31. - Genetta 25.

gracilis 25. - grisea 41. gunda 23.

hyaenoides 13. - Ichneumon 37.

indica 23. larvata 34.

leveriana 23. Linsang 25.

Lutra 114. maculata 25. malaccensis 23.

marputio 132.

Martes 54. melanurus 22. mellivora 139.

- mephitis 133 - Musanga 31

- narica 202.

Viverra nigra 31.

orientalis 22. piscatoria 64.

poliocephala 109, 110,

Putorius 69. quadricolor 69. quiqui 112. sarmatica 70.

striata 137. suricata 50.

tetradactyla 50,

undulata 22. Vison 95. vittata 112. vulgaris 81.

vulpecula 110. zibellina 64.

Zibetha 22. Zorilla 137.

Viverricula 23, Viverridae 15 ff.

viverrina: Didelphys 549. viverrinus: Dasyurus 549.

volans: Galeopithecus, Lemur 221. Pteromys 281.

volucella: Pteromys, Sciuropterus, Sciurus 282.

Volverene: Gulo 103. vulgaris: Arvicola 387. Cricetus 369,

Foctorius 51. Genetta 25.

Glis 306. Gulo 103.

Hynona 10. Lepus 461.

Lotor 193. Lutra 114.

Marten 54. Meles 145.

Mustela 81. Putorius 70.

Sciurus 271. Sorex 227.

Talpa 256. Taxus 145. Viverra 81.

vulpecula: Viverm 110.

vulpina: Didelphys, Phalangista 577. - Mustela 68

Waldmans 359, 364. Waldipikmaus 227. Waldwühlmans 386. Wallaby 593. Wanberratte 343. 349. Wangal, Kustu 575. Wafchar 193. Wallerment 95. Wafferratte 379. Bafferschwein 437 Wasseripikmaus 232. Waiferwichel 95. Weißrüffelbar 202.

Widelbar 211. Widdringtonii: Herpestes 45. Wiefel 81. großes 87. mezitanisches 211. Wijad, Riidermarcer 68. Wimperfrigmans 231. 2Giogene, Rragenbar 178. 280ffmaus 450. 453. 2Solverene, Bielfraß 103. 2Bombat 601. Usudindiol 237 Wühlmäufe 375 ff. Wühlratten 379. Wüftenspringmäuse 331. Wurfmäufe 398 ff. Burgelfreffer (Wombate) 600. Burgelmane 391.

xanthodon: Spalax 399. xanthopus: Petrogale 594. Xerus leucoumbrinus 287. - ratilus 287.

Dagnaré, Chinga 135. Yapok: Chironectes 562. ?)urumi 520.

Zahnarme 484 ff. Zebra: Herpestes 45. Zebrahund 545. Zebramanguste 45 zenick: Suricata 50. zibellina: Martes, Mustela, Viverrali 1. Bibete 22. Zibetha: Viverra 22. Bibetbiane 13. zibethica: Meles 22. Ondatra 376. zibethicus: Castor, Fiber, Lemmus Myocastor 376. Zibetfänden (Raffe) 23.

Bibetfape, afrifanische 19. affatische 22. Bibetfagen 19 ff. Sifet 290 ff. Bifelhörnden 287. Robel 64. Lobel, amerifanischer 68. Bofor 399.

Borilla 137. Zorilla capensis 137.

leucomelas 137. striata 137

— Viverra 137.

Zorilla: Mustela, Putorius 137. Budereichhorn 570. 3 veigebenfaultbier 487. Bweizehiger Umeisenfreffer 527. Imergameifenfreffer 527. Avergmans 365

zwergpfeifbase 483.





